



Preisliste Bewässerung 2024 /2025

Landwirtschaft & Gartenbau



Netafim

Hunter

Solem

Senninger



Inhaltsverzeichnis

Steuergeräte 230 VAC & Zubehör3-7

Steuergeräte 9V & Zubehör.....8-12

Sensoren & Zubehör.....13

Magnet-Steuerventile, Steuerkabel & Zubehör.....14-20

Tropfbewässerung & Zubehör.....20-24

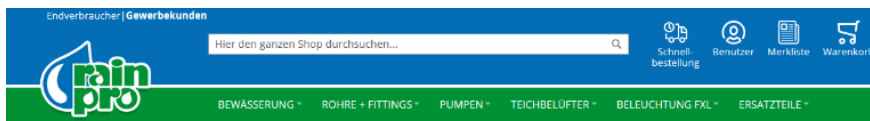
Regner & Zubehör.....25-29

Druckregler, Filter, Dosierpumpen Kupplungen & Rohre30-35

Klemmfittings u. Anbohrschellen für PE-Rohre & Gewindefittinge.....36-41

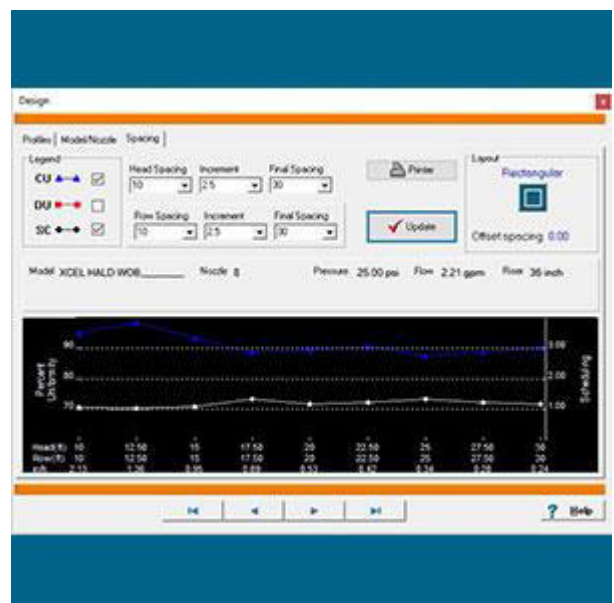
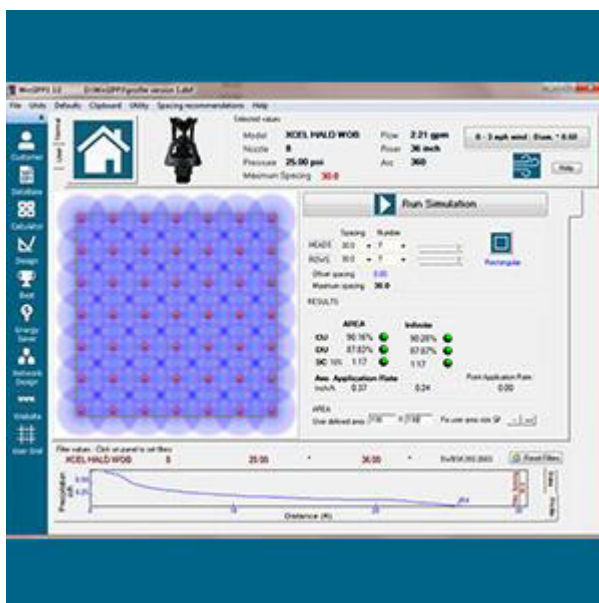
Druckverlusttabelle für PE-Rohre.....42

Weitere Bewässerungsausrüstung, Steuer- und Pumpensysteme finden Sie auf unserem Online-Shop: [HTTPS://SHOP.RAINPRO.DE/](https://shop.rainpro.de/)



WILLKOMMEN IM B2B-SHOP VON RAINPRO!

Gerne sind wir auch bei der Auslegung von Anlagen behilflich:



Hunter®


ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-----------------------	------------	----	---------



Hunter X-CORE Steuergerät, elektronisch, 3 Programme mit je 4 Startzeiten, Anschluss für Pumpenstart-Relais, Wasserbudget 10 bis 150%, SmartPort-Anschluss, eingebautes Trafo (230/24 Volt 50 Hz), wetterfestes Gehäuse		X-CORE	
4 Stationen X-CORE Steuergerät	XC-401	1	189,00
6 Stationen X-CORE Steuergerät	XC-601	1	218,00
8 Stationen X-CORE Steuergerät	XC-801	1	265,00
Hunter Pro-C Steuergerät, elektronisch, modular erweiterbar auf max. 23 Stationen, bis 4 Startzeiten pro Tag, 3 Programme, Wasserbudget 10 bis 150%, Anschluss für Pumpenstart-Relais, 2 Sensoreingänge für die Verwendung von SolarSync- oder Klick-Sensoren, Trafo (230/24 Volt 50 Hz), SmartPort-Anschluss		PRO-C	
4 Stationen Pro-C Steuergerät mit eingebautem	P2C-401e	1	296,00
Pro-C Erweiterungs-Kit auf 7 Stationen	PC-EXT-06	1	89,00
Pro-C Erweiterungs-Kit auf 10 Stationen	PC-EXT-09	1	178,00
Pro-C Erweiterungs-Kit auf 13 Stationen	PC-EXT-12	1	267,00
Pro-C Erweiterungs-Kit auf 16 Stationen	PC-EXT-15	1	417,00
Pro-C Erweiterungs-Kit auf 23 Stationen (ab Bj. 2020)	PC-EXT-23	1	481,00
3 Stationen Erweiterungsmodul, lose	PCM-300	1	89,00
9 Stationen Erweiterungsmodul, lose (Station 8-16)	PCM-900	1	328,00
16 Stationen Erweiterungsmodul, lose (Station 8-23),	PCM-1600	1	392,00
Hunter ICC2 Steuergerät, elektronisch, modular erweiterbar auf max. 38 (I2C-800-PL) bzw. 54 Stationen (I2C-800-M), bis 8 Startzeiten pro Tag, 4 Programme, Wasserbudget 5 bis 300%, Anschluss für Pumpenstart-Relais, wetterfestes Gehäuse (abschließbar), eingebautes Trafo (230/24 Volt 50 Hz), SmartPort-Anschluss		ICC2	
8 Stationen ICC2 Steuergerät (Kunststoffgehäuse)	I2C-800-PL	1	591,00
8 Stationen ICC2 Steuergerät (Metallgehäuse)	I2C-800-M	1	1.245,00
ICC2 Erweiterungs-Kit auf 12 Stationen	I2C-EXT-12	1	168,00
ICC2 Erweiterungs-Kit auf 16 Stationen	I2C-EXT-16	1	310,00
ICC2 Erweiterungs-Kit auf 20 Stationen	I2C-EXT-20	1	478,00
ICC2 Erweiterungs-Kit auf 24 Stationen	I2C-EXT-24	1	620,00
ICC2 Erweiterungs-Kit auf 28 Stationen	I2C-EXT-28	1	788,00
ICC2 Erweiterungs-Kit auf 32 Stationen	I2C-EXT-32	1	930,00
ICC2 Erweiterungs-Kit auf 38 Stationen (nur PL)	I2C-EXT-38	1	918,00
ICC2 Erweiterungs-Kit auf 36 Stationen (nur M&SS)	I2C-EXT-36	1	1.098,00
ICC2 Erweiterungs-Kit auf 40 Stationen (nur M&SS)	I2C-EXT-40	1	1.240,00
ICC2 Erweiterungs-Kit auf 44 Stationen (nur M&SS)	I2C-EXT-44	1	1.408,00
ICC2 Erweiterungs-Kit auf 48 Stationen (nur M&SS)	I2C-EXT-48	1	1.550,00
ICC2 Erweiterungs-Kit auf 54 Stationen (nur M&SS)	I2C-EXT-54	1	1.538,00
4 Stationen Erweiterungsmodul	ICM-400	1	168,00
8 Stationen Erweiterungsmodul	ICM-800	1	310,00
22 Stationen Erweiterungsmodul	ICM-2200	1	608,00
Adapter-Kits zur Verwendung von Centralus			
WLAN-Adapter-Kit für ICC2 Steuergeräte	I2C-WIFIKIT	1	241,00
LAN-Adapter-Kit für ICC2 Steuergeräte	I2C-LANKIT	1	241,00
LTE (4G)-Adapter-Kit für ICC2 Steuergeräte einschl. NB SIM-Karte für Deutschland	I2C-CELLKIT	1	auf Anfrage

ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-----------------------	------------	----	---------



Hunter ACC2 Steuergerät, elektronisch, mit Anschluss für Echtzeit-Durchflusskontrolle, 6 Durchfluss-Zonen, modular erweiterbar auf max. 54 Stationen, bis 10 Startzeiten pro Programm Tag, 32 Programme, Wasserbudget 0 bis 300%, Anschluss für Pumpenstart-Relais, wetterfestes Gehäuse (abschließbar), eingebauter Trafo (230/24 Volt 50 Hz), SmartPort-Anschluss

ACC2

12 Stationen Controller HUNTER (Kunststoffgehäuse)	A2C-1200-P	1	1.906,00
12 Stationen Controller HUNTER (Metallgehäuse)	A2C-1200-M	1	2.135,00
12 Stationen Controller HUNTER (Edelstahlgehäuse)	A2C-1200-SS	1	3.810,00
6 Stationen Erweiterungsmodul	A2M-600	1	633,00
Adapter-Kits zur Verwendung von Centralus			
Internes LAN Modul für ACC2	A2C-LAN	1	346,00
Internes WLAN/WIFI Modul für ACC2	A2C-WIFI	1	467,00
Internes Mobilfunkmodul (Vertrag erforderlich)	A2C-CELL-E	1	Auf Anfrage



Wasserzähler (Trockenläufer) für Kaltwasser mit eingebautem EDC-Modul für A2C für waagerechten und senkrechten Einbau, einschl. Anschlussverschraubungen

Mehrstrahlzähler aus Messing Größe 3/4" (QN 2,5) Nenndurchfluss: 2,5 m³/h; Dauerdurchfluss: 4,0 m³/h Minstdurchfluss: 1,80 m³/h, WZ-Baulänge: 190mm	RP-WZ-075-A2C	4	249,00
Mehrstrahlzähler aus Messing Größe 1" (QN 6) Nenndurchfluss: 6,0 m³/h; Dauerdurchfluss: 10,0 m³/h Minstdurchfluss: 1,80 m³/h, WZ-Baulänge: 260mm	RP-WZ-100-A2C	4	290,00
Ausführung mit Flansch:			
Mehrstrahlwasserzähler Größe DN 50 (QN 15) Nenndurchfluss: 15,0 m³/h; Dauerdurchfluss: 25,0 m³/h Minstdurchfluss: 5,00 m³/h, Flansch DN50 (L:270mm)	RP-WZ-200-A2C	4	653,00

WEB-basierende Bewässerungs-Steuerung – HydraWise
Das System ermöglicht es dem Benutzer, ein Bewässerungssystem von jedem Computer mit einem Webbrowser bzw. einem Smartphone, Tablet oder iPhone, iPad oder einem anderen WEB-fähigen Gerät zu steuern. Es ist keine zusätzliche Software erforderlich.



ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-----------------------	------------	----	---------



Hunter HPC mit Touchscreen-Oberfläche, modular erweiterbar auf maximal 23 Stationen, Trafo (230/24 Volt 50 Hz), SmartPort-Anschluss, Zugang über WLAN oder direkt am Gerät, 36 Startzeiten pro Tag, 36 Programme, maximale Stationslaufzeit 24 Stunden, eine Bedienung mit dem ROAM-Kit ist möglich

**HPC
(HYDRA
WISE)**

4 Stationen HPC Steuergerät mit eingebautem	HPC-401	1	413,00
Pro-C Erweiterungs-Kit auf 7 Stationen	PC-EXT-06	1	89,00
Pro-C Erweiterungs-Kit auf 10 Stationen	PC-EXT-09	1	178,00
Pro-C Erweiterungs-Kit auf 13 Stationen	PC-EXT-12	1	267,00
Pro-C Erweiterungs-Kit auf 16 Stationen	PC-EXT-15	1	417,00
Pro-C Erweiterungs-Kit auf 23 Stationen (ab Bj. 2020)	PC-EXT-23	1	481,00
3 Stationen Erweiterungsmodul, lose	PCM-300	1	89,00
9 Stationen Erweiterungsmodul, lose (Station 8-16)	PCM-900	1	328,00
16 Stationen Erweiterungsmodul, lose (Station 8-23), für HPC Baujahr ab 2020	PCM-1600	1	392,00



Hunter HCC mit Touchscreen-Oberfläche, modular erweiterbar auf max. 38 (HCC-800-PL) bzw. 54 Stationen (HCC-800-M), 36 Startzeiten pro Tag, 36 Programme, maximale Stationslaufzeit 24 Stunden, Anschluss für Pumpenstart-Relais, wetterfestes Gehäuse (abschließbar), eingebauter Trafo (230/24 Volt 50 Hz), SmartPort-Anschluss für ROAM-Kit

**HCC
(HYDRA
WISE)**

8 Stationen HCC Steuergerät (Kunststoffgehäuse)	HCC-800-PL	1	984,00
8 Stationen HCC Steuergerät (Metallgehäuse)	HCC-800-M	1	1.515,00
8 Stationen HCC Steuergerät (Edelstahlgehäuse)	HCC-800-SS	1	4.269,00
HCC Erweiterungs-Kit auf 12 Stationen	I2C-EXT-12	1	168,00
HCC Erweiterungs-Kit auf 16 Stationen	I2C-EXT-16	1	310,00
HCC Erweiterungs-Kit auf 20 Stationen	I2C-EXT-20	1	478,00
HCC Erweiterungs-Kit auf 24 Stationen	I2C-EXT-24	1	620,00
HCC Erweiterungs-Kit auf 28 Stationen	I2C-EXT-28	1	788,00
HCC Erweiterungs-Kit auf 32 Stationen	I2C-EXT-32	1	930,00
HCC Erweiterungs-Kit auf 38 Stationen (nur PL)	I2C-EXT-38	1	918,00
HCC Erweiterungs-Kit auf 36 Stationen (nur M&SS)	I2C-EXT-36	1	1.098,00
HCC Erweiterungs-Kit auf 40 Stationen (nur M&SS)	I2C-EXT-40	1	1.240,00
HCC Erweiterungs-Kit auf 44 Stationen (nur M&SS)	I2C-EXT-44	1	1.408,00
HCC Erweiterungs-Kit auf 48 Stationen (nur M&SS)	I2C-EXT-48	1	1.550,00
HCC Erweiterungs-Kit auf 54 Stationen (nur M&SS)	I2C-EXT-54	1	1.538,00
4 Stationen Erweiterungsmodul	ICM-400	1	168,00
8 Stationen Erweiterungsmodul	ICM-800	1	310,00
22 Stationen Erweiterungsmodul	ICM-2200	1	608,00
WiFi-Antenne Erweiterungs-Kit	WIFI-EXT-KIT	1	121,00



Kabellose Ventilverbindung für ICC2 & HCC Steuergeräte, kompatibel mit der Hydrowse- und Centralus-Plattform. Bis zu 600m Reichweite (Einsatzortabhängig) Für alle Empfangsmodule sind Impulsmagnetspulen erforderlich.
Batterien (1 (2) x 9 Volt Block #RP-B9) nicht im Lieferumfang

WVL

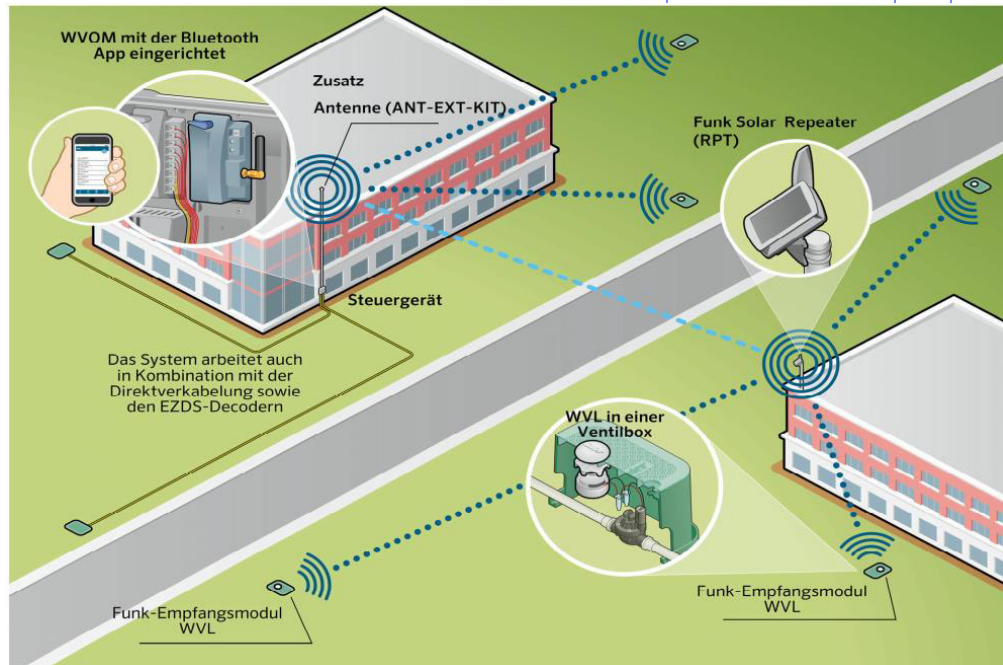
Funk-Sendemodul für ICC2- und HCC-	WVOM	1	420,00
Funk-Empfangsmodul für WVL mit einer Station	WVL-100	1	361,00
Funk-Empfangsmodul für WVL mit zwei Stationen	WVL-200	1	421,00



ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-----------------------	------------	----	---------



Funk-Empfangsmodul für WVL mit vier Stationen	WVL-400	1	481,00
Funk-Solar Repeater für WVL, batteriebetrieben,	RPT	1	569,00
Solar-Modul für WVL-Steuergeräte	SP-WVL	1	278,00
Impuls-Magnetspule (Latching-Solenoid)	H-458200	1	29,40
Block-Batterie 9 Volt "Alkaline"; Blister a` 1 Stck.	RP-B9	4	4,25
Antennen Erweiterungskit	ANT-EXT-KIT	1	85,60



Wasserzähler (Trockenläufer) für Kaltwasser mit eingebautem Impulsgeber für waagerechten und senkrechten Einbau, einschl. Anschlussverschraubungen, Impuls verwendbar mit Steuergeräten vom Typ HC, PHC, HPC und HCC



Mehrstrahlzähler aus Messing Größe 3/4" (QN 2,5) Nenndurchfluss: 2,5 m ³ /h; Dauerdurchfluss: 4,0 m ³ /h Minstdurchfluss: 0,16 m ³ /h, WZ-Baulänge: 190mm	RP-WZ-075	4	139,20
Mehrstrahlzähler aus Messing Größe 1" (QN 6) Nenndurchfluss: 6,0 m ³ /h; Dauerdurchfluss: 10,0 m ³ /h Minstdurchfluss: 0,25 m ³ /h, WZ-Baulänge: 260mm	RP-WZ-100	4	178,50
Mehrstrahlzähler aus Messing Größe 1 1/2" (QN 10) Nenndurchfluss: 10,0 m ³ /h; Dauerdurchfluss: 16,0 m ³ /h Minstdurchfluss: 0,64 m ³ /h, WZ-Baulänge: 300mm	RP-WZ-150	4	344,00

Wasserzähler (Trockenläufer) für Kaltwasser mit eingebautem Impulsgeber für waagerechten und senkrechten Einbau, mit Flansch, Impuls verwendbar mit Steuergeräten vom Typ HC, PHC, HPC und HCC



Großwasserzähler Größe DN 50 (QN 15) Nenndurchfluss: 15,0 m ³ /h; Dauerdurchfluss: 25,0 m ³ /h Minstdurchfluss: 0,40 m ³ /h	RP-WZ-200	4	833,00
Großwasserzähler Größe DN 65 (QN 25) Nenndurchfluss: 25,0 m ³ /h; Dauerdurchfluss: 40,0 m ³ /h Minstdurchfluss: 0,64 m ³ /h	RP-WZ-250	4	865,00
Großwasserzähler Größe DN 80 (QN 40) Nenndurchfluss: 40,0 m ³ /h; Dauerdurchfluss: 63,0 m ³ /h Minstdurchfluss: 1,00 m ³ /h	RP-WZ-300	4	951,00

ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-----------------------	------------	----	---------

HC Durchfluss-Sender (kabelloser Funkbetrieb) Lieferung ohne Wasserzähler, sendet Durchflussraten auf Stationsebene und Gesamtdurchflussmenge kabellos vom Wasserzähler an das Steuergerät, Reichweite bis zu 150m (bei freier Sicht)

Funk-Kit für Wasserzähler Sender und Empfänger (868 MHz) für HydraWise und Centralus	W-HC-FLOW-INT	4	335,00
Funk-Kit für Wasserzähler, vormontiert in einen Ventilboxdeckel (VBC-1419)	W-HC-DECK-1419	4	415,00

Funk-Fernbedienungs-System für alle X-Core, X2, Pro-C, PCC, I-Core, HPC, ICC, HCC, ACC und ACC2 Steuergeräte
Reichweite bis zu 300m (bei freier Sicht)

ROAM

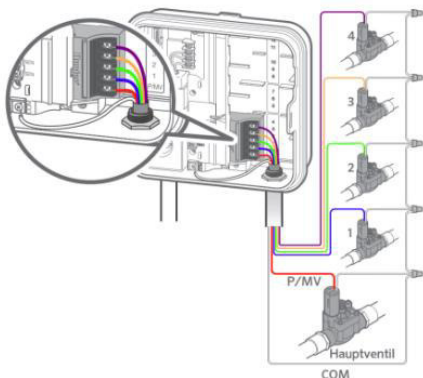
Fernbedienungs-Kit kompl. bestehend aus: Sender, Empfänger und Zubehör	ROAM-KIT	4	344,00
------------------------------------------------------------------------	----------	---	--------

Anschlusskabel

Anschlusskabel für Steuergeräte, mit Schuko-Stecker, Länge 1,50m	RP-AK	4	8,80
Anschlusskabel für Steuergeräte, mit Schuko-Stecker, Länge 1,50m am Steuergerät anschlussfertig montiert	RP-AK-V	4	23,00
Gummi-Anschlusskabel für Steuergeräte, mit Schuko-Stecker, Länge 2,00m	RP-AK-G	4	16,40
Gummi-Anschlusskabel für Steuergeräte, mit Schuko-Stecker, Länge 2,00m am Steuergerät anschlussfertig montiert	RP-AK-G-V	4	28,00

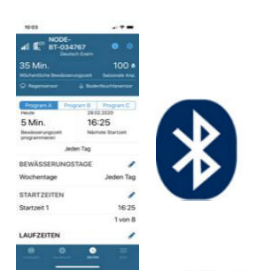
Kabelverschraubungen einschließlich Gegenmutter

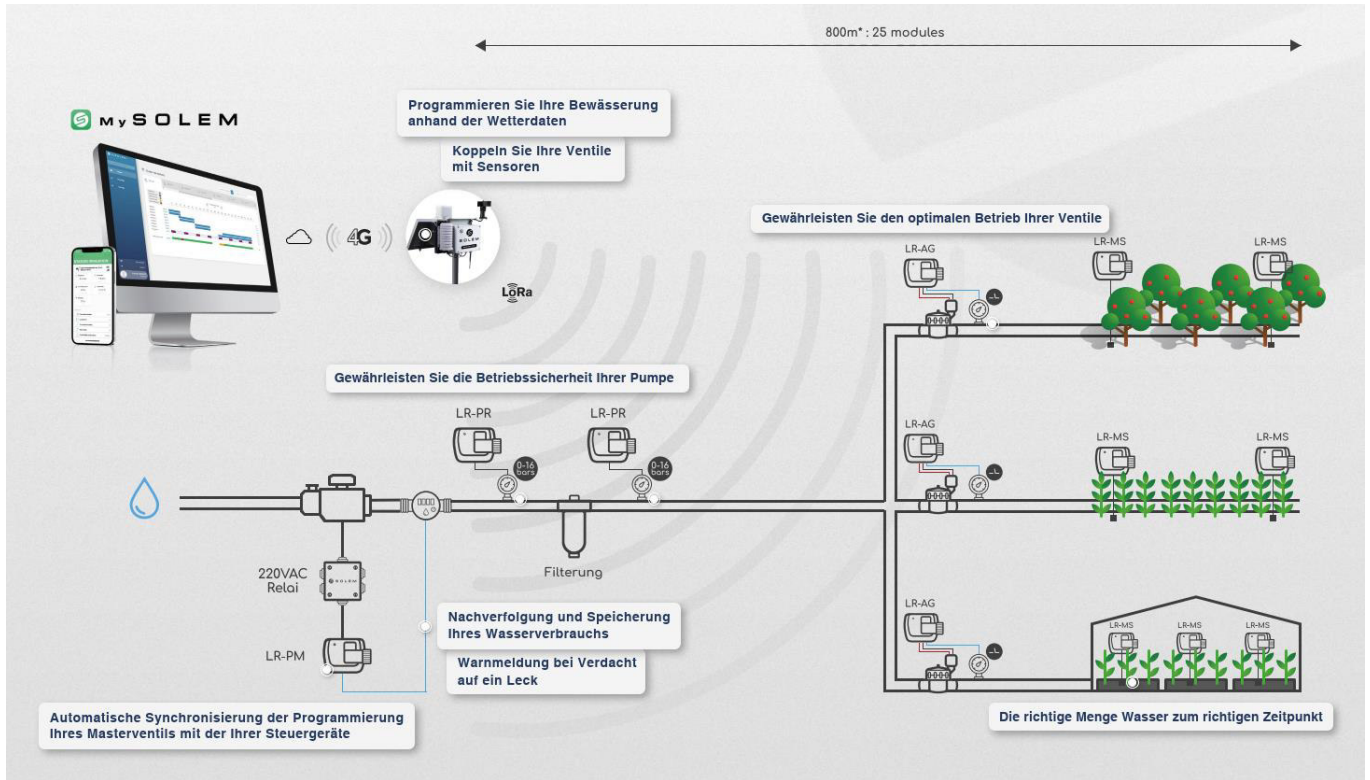
Kabelverschraubung, grau, Grösse M20	RP-KV-M20	4	1,00
Kabelverschraubung, grau, Grösse M25	RP-KV-M25	4	1,30
Kabelverschraubung, grau, Grösse M32	RP-KV-M32	4	2,70
Mehrfach-Dichteinsatz für Grösse M20 (2 x 4,5mm)	RP-KV-MDE-20x2x45	4	1,07
Mehrfach-Dichteinsatz für Grösse M20 (2 x 6mm)	RP-KV-MDE-20x2x6	4	1,07
Mehrfach-Dichteinsatz für Grösse M25 (2 x 4mm)	RP-KV-MDE-25x2x4	4	1,07
Mehrfach-Dichteinsatz für Grösse M25 (2 x 6mm)	RP-KV-MDE-25x2x6	4	1,07
Verschlussstopfen für ACC-Steuergerät	H-654500	4	22,75



Maximale Entfernung vom Steuergerät bis zum Magnetventil	
Kabelquerschnitt	Entfernung
0,75 mm ²	225 m
0,82 mm ²	245 m
1,00 mm ²	300 m
1,50 mm ²	450 m
2,50 mm ²	750 m
4,00 mm ²	1200 m
6,00 mm ²	1800 m
10,00 mm ²	3000 m
Spannung 24V; Druck 10bar; Spannungsabfall 4V, Spulenstrom 0,37A	

ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
<p>Batteriebetriebenes Hybrid-Steuergerät, elektronisch, 3 Programme mit je 4 Startzeiten, Anschluss für Hauptventil, arbeitet mit Impuls-Magnetspulen (9V Latching-Solenoids), wetterfestes Gehäuse IP54, Batterien (6 x AA) nicht im Lieferumfang</p>			
			XC Hybrid
6 Stationen XC-Hybrid Steuergerät	XCH-600	1	302,00
12 Stationen XC-Hybrid Steuergerät	XCH-1200	1	439,00
Impuls-Magnetspule (Latching-Solenoid)	H-458200	1	29,40
Mignon-Batterie (Grösse AA-M) 1,5 Volt "Alkaline" Blister a` 4 Stck.	RP-BAA1-5	4	3,50
<p>Batteriebetriebenes Steuergerät, bis zu 12 Startzeiten pro Tag, Stationslaufzeit 0-240 Minuten, Batterien (1 x 9 Volt Block) nicht im Lieferumfang, für Hunter Impulsspulen, IP68</p>			
			NODE
Batteriebetriebenes Steuergerät mit einer Station, mit Hunter-Impuls-Spule	NODE-100	1	173,00
Batteriebetriebenes Steuergerät mit 2 Stationen	NODE-200	1	237,00
Batteriebetriebenes Steuergerät mit 4 Stationen	NODE-400	1	281,00
Batteriebetriebenes Steuergerät mit 6 Stationen,	NODE-600	1	324,00
Batteriebetriebenes Steuergerät mit einer Station, kompl. mit Magnetventil Mod. PGV-101G-B	NODE-100-Valve-B	1	197,00
Impuls-Magnetspule (Latching-Solenoid)	H-458200	1	29,40
Block-Batterie 9 Volt "Alkaline"; Blister a` 1 Stck.	RP-B9	4	4,25
<p>Batteriebetriebenes Steuergerät, Bedienung über die NODE-BT-App, App-Anforderungen iOS 9.0 oder höher; Android 5.0 oder höher, 3 Programme mit je 8 Startzeiten, Laufzeit 1 Sekunde bis 12 Stunden, für Hunter Impulsspulen, Batterien (2 x 9 Volt Block) nicht im Lieferumfang, IP68</p>			
			NODE-BT
Batteriebetriebenes Steuergerät mit einer Station, mit Hunter-Impuls-Spule	NODE-BT-100	1	180,00
Batteriebetriebenes Steuergerät mit 2 Stationen	NODE-BT-200	1	235,00
Batteriebetriebenes Steuergerät mit 4 Stationen	NODE-BT-400	1	277,00
Batteriebetriebenes Steuergerät mit einer Station, kompl. mit Magnetventil Mod. PGV-101G-B	NODE-BT-100-Valve-B	1	194,00
Bodenfeuchtesensor für NODE-BT	SC-PROBE	1	69,60
Impuls-Magnetspule (Latching-Solenoid)	H-458200	1	29,40
Block-Batterie 9 Volt "Alkaline"; Blister a` 1 Stck.	RP-B9	4	4,25
<p>Bluetooth Steuergerät, elektronisch, Bedienung über Display und MySolem APP, 7 Programme mit je 8 Startzeiten, Anschluss für Regensensor oder Durchflussmesser, Anschluss für Hauptventil, Wasserbudget 0 bis 200%, kompatibel mit Bluetooth, Arbeitet nur an Impulsspulen, IP68 Batterien (1 x 9 Volt Block oder 4 x 1,5V AAA)) nicht im Lieferumfang.</p>			
			WooBee
1 Stationen Bluetooth-Steuergerät	RP-WOOBEE-1	1	155,00
2 Stationen Bluetooth-Steuergerät	RP-WOOBEE-2	1	242,00
4 Stationen Bluetooth-Steuergerät	RP-WOOBEE-4	1	264,00
6 Stationen Bluetooth-Steuergerät	RP-WOOBEE-6	1	298,00
Block-Batterie 9 Volt "Alkaline"; Blister a` 1 Stck.	RP-B9	4	4,25

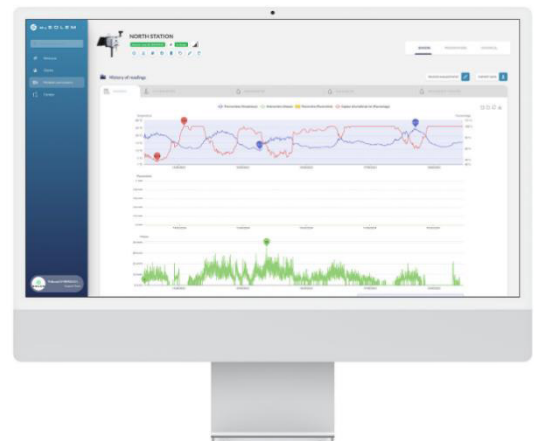
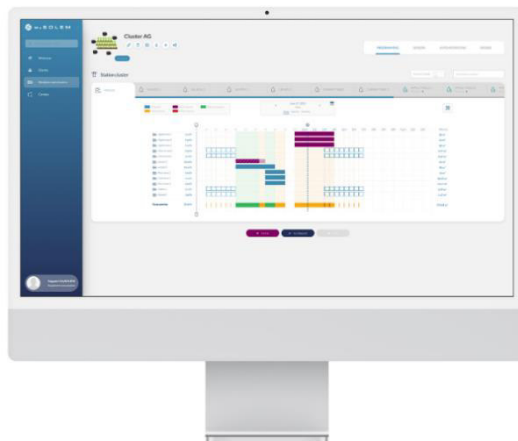




my SOLEM



Die Solem Web-basierte Bewässerungssteuerung ermöglicht es dem Benutzer, ein Bewässerungssystem von jedem Computer mit einem Webbrowser bzw. einem Smartphone, Tablet zu steuern. Es ist keine zusätzliche Software erforderlich. Vernetzt sind die 9V Steuermodule Module mit Hilfe der LoRa™-Funktechnologie, um ferngesteuerte Bewässerung ohne Stromversorgung zu ermöglichen.



SIM-Karten HUB's / Gateways mit bis zu 800m Reichweite

4G HUB (für bis zu 25 Module) einschl. externem Transformator 230V/50Hz, Betrieb über Batterie oder Solarpanel auf Anfrage, SIM-Kartengebühren für 5 Jahre enthalten	RP-LR-BST-REACT	4	1.828,00
Solar-Pack, Standard (für RP-LR-BST-REACT) einschl. Standard-Befestigung	RP-LR-SOL-ST	4	205,00

ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-----------------------	------------	----	---------

Solar-Pack, Starkwind (für RP-LR-BST-REACT) einschl. Starkwind-Befestigung	RP-LR-SOL-HW	4	307,00
----------------------------------------------------------------------------	--------------	---	--------

Bewässerungsstation mit SIM-Karten HUB's / Gateways mit bis zu 800m Reichweite

Bewässerungsstation mit 4G SIM-Karten HUB zur zentralen Steuerung von bis zu 24 Modulen (Steuerungssowie Sensormodulen), einschl. Solar-Panel, Wand oder Pfahlmontage, 4 vormontierte Sensoren (Temperatur, Niederschlag, Wind, Luftfeuchtigkeit), SIM-Kartengebühren für 5 Jahre enthalten	RP-irrigation-Station	4	3.705,00
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------	---	----------

WLAN HUB's / Gateways mit bis zu 800m Reichweite

LoRa WLAN HUB 230VAC (für bis zu 10 Module) einschl. externem Transformator 230V/50Hz), zur Indoor- bzw. geschützten Montage	RP-LR-MB-10	1	322,00
LoRa WLAN HUB 230VAC (für bis zu 30 Module) einschl. externem Transformator 230V/50Hz), zur Indoor- bzw. geschützten Montage	RP-LR-MB-30	1	432,00
Erweiterungsantenne für LR-MB mit 5m Kabel, zur Außenmontage geeignet	RP-LR-EXT-5M	1	234,00
Erweiterungsantenne für LR-MB mit 10m Kabel, zur Außenmontage geeignet	RP-LR-EXT-10M	1	285,00

Steuergerät 9V, elektr., mit sequenzieller Programmierung, Bedienung über Browser, Smartphone oder Tablet, 12 Programme mit je 8 Startzeiten, Anschluss für Hauptventil und Durchflusssensor, Wasserbudget 0 bis 200%, Batterien (1 x 9 Volt Block) nicht im Lieferumfang. Arbeitet nur an Impulsspulen. Hinweis: Zum Betrieb der Steuermodule ist ein HUB erforderlich! Hinweis: Kann nicht in einer Anlage zusammen mit **RP-LR-AG Steuermodulen betrieben werden!**

1 Stationen Steuermodul (IP68)	RP-LR-IP-1	1	285,00
2 Stationen Steuermodul (IP68)	RP-LR-IP-2	1	339,00
4 Stationen Steuermodul (IP68)	RP-LR-IP-4	1	375,00
6 Stationen Steuermodul (IP68)	RP-LR-IP-6	1	393,00
Block-Batterie 9 Volt "Alkaline"; Blister a` 1 Stck.	RP-B9	4	4,25

Sensormodule 9V
Hinweis: Zum Betrieb der Steuermodule ist ein HUB erforderlich!

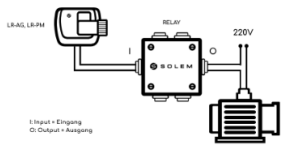
Sensormodul zum Anschluss einer Wasseruhr (IP68)	RP-LR-FL-1	1	202,00
Sensormodul zum Anschluss von 1 Sensor (IP68)	RP-LR-MS-1	1	275,00
Sensormodul zum Anschluss von 4 Sensoren (IP68)	RP-LR-MS-4	1	366,00
Druck-Sensormodul 0 bis 16bar, inkl. Drucksensor mit 1/4" AG	RP-LR-PR	1	565,00
Hauptventil- /Pumpenstartmodul (eine Station) mit zusätzlichem Wasserzähleranschluss	RP-LR-PM	1	424,00



4G LoRa Bluetooth














LoRa Bluetooth

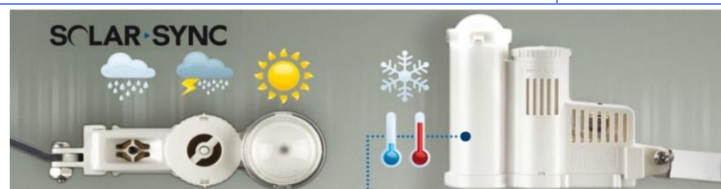


ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.	
Pumpenstartrelais (9V Impuls/ 220V-16A)	RP-RELAY	1	222,00	
Block-Batterie 9 Volt "Alkaline"; Blister à 1 Stck.	RP-B9	4	4,25	
Sensoren für RP-LR-MS Modul				
Hinweis: für die Sensoren ist ein RP-LR-MS Modul erforderlich!				
Temperatursensor PT100	SONDE-TEMP	1	82,00	
Bodenfeuchtesensor TRUEBNER SMT50	SOND-HUMID-SMT50	1	147,00	
Bodenfeuchtesensor Watermark-Modul	KIT-TENSIO-WM	1	653,00	
Regensensor LEXTRONIC LEXCA009	SOND-PLUVIO-01	1	80,00	
Windsensor ANEMO4403	SOND-WIND	1	343,00	
Füllstand-Sonde mit 6m Kabel	SOND-NIV01	1	656,00	
Füllstand-Sonde mit 10m Kabel	SOND-NIV02	1	799,00	
Wasserzähler (Trockenläufer) für Kaltwasser mit eingebautem Impulsgeber für waagerechten und senkrechten Einbau, einschl. Anschlussverschraubungen, Impuls verwendbar mit 9V Steuergeräten mit Wasserzählersensoreingang				
Mehrstrahlzähler aus Messing Größe 3/4" (QN 2,5) Nenndurchfluss: 2,5 m³/h; Dauerdurchfluss: 4,0 m³/h Minstdurchfluss: 0,16 m³/h, WZ-Baulänge: 190mm	RP-WZ-075	4	139,20	
Mehrstrahlzähler aus Messing Größe 1" (QN 6) Nenndurchfluss: 6,0 m³/h; Dauerdurchfluss: 10,0 m³/h Minstdurchfluss: 0,25 m³/h, WZ-Baulänge: 260mm	RP-WZ-100	4	178,50	
Mehrstrahlzähler aus Messing Größe 1 1/2" (QN 10) Nenndurchfluss: 10,0 m³/h; Dauerdurchfluss: 16,0 m³/h Minstdurchfluss: 0,64 m³/h, WZ-Baulänge: 300mm	RP-WZ-150	4	344,00	
Wasserzähler (Trockenläufer) für Kaltwasser mit eingebautem Impulsgeber für waagerechten und senkrechten Einbau, mit Flansch, Impuls verwendbar mit 9V Steuergeräten mit Wasserzählersensoreingang				
Großwasserzähler Größe DN 50 (QN 15) Nenndurchfluss: 15,0 m³/h; Dauerdurchfluss: 25,0 m³/h Minstdurchfluss: 0,40 m³/h	RP-WZ-200	4	833,00	
Großwasserzähler Größe DN 65 (QN 25) Nenndurchfluss: 25,0 m³/h; Dauerdurchfluss: 40,0 m³/h Minstdurchfluss: 0,64 m³/h	RP-WZ-250	4	865,00	
Großwasserzähler Größe DN 80 (QN 40) Nenndurchfluss: 40,0 m³/h; Dauerdurchfluss: 63,0 m³/h Minstdurchfluss: 1,00 m³/h	RP-WZ-300	4	951,00	
Bluetooth Steuergerät 9V mit sequenzieller Programmierung, elektronisch, Bedienung per App über Smartphone oder Tablet, 12 Programme mit je 8 Startzeiten, Anschluss für Hauptventil und Regensensor Wasserbudget 0 bis 200%, kompatibel mit Bluetooth. Arbeitet nur an Impulsspulen. Batterien (1 x 9 Volt Block) nicht im Lieferumfang.			RP-BL-AG	
1 Stationen Bluetooth-Steuergerät (IP68)	RP-BL-IP-1	1		127,00
2 Stationen Bluetooth-Steuergerät (IP68)	RP-BL-IP-2	1		178,00
4 Stationen Bluetooth-Steuergerät (IP68)	RP-BL-IP-4	1		205,00
6 Stationen Bluetooth-Steuergerät (IP68)	RP-BL-IP-6	1		235,00
Block-Batterie 9 Volt "Alkaline"; Blister à 1 Stck.	RP-B9	4		4,25



ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
Wasserhahn-Steuergeräte			
Serie "R", elektronisches Steuergerät zum Anschluss an den Wasserhahn, batteriebetrieben, 2 x 1,5V AA Batterien erforderl. (nicht im Lieferumfang) Laufzeit von 1 Minute bis 240 Minuten, Betriebsdruck: 1,0 bis 6,0 bar			
	R.eins Steuergerät-Ventilkombination Startzeiten von alle 6 Std. bis 1mal alle 14 Tage Eingang: 3/4" & 1" IG, Ausgang: 3/4" AG	reins	1 99,80
	R.zwei Steuergerät-Ventilkombination 2 Ausgänge ; Startzeiten von alle 6 Std. bis 1mal alle 14 Tage Eingang: 3/4" & 1" IG, Ausgang: 2 x 3/4" AG	rzwei	1 129,80
	R.eins pro Steuergerät-Ventilkombination Startzeiten von jede Stunde bis 1mal alle 15 Tage Eingang: 3/4" & 1" IG, Ausgang: 3/4" AG	reins-pro	1 110,00
	R.zwei pro Steuergerät-Ventilkombination 2 Ausgänge ; Startzeiten von jeder Stunde bis 1mal alle 15 Tage Eingang: 3/4" & 1" IG, Ausgang: 2 x 3/4" AG	rzwei-pro	1 134,00
	Regensensor für reins-pro und rzwei-pro. Einstellbar 3, 6, 9 und 18mm; 7,5m Kabel mit Stecker	RP-PRO-RS	1 49,00
Bluetooth-Steuergerät zum Anschluss an den Wasserhahn, batteriebetrieben, 1 x 9V Batterie erforderl. (nicht im Lieferumfang) Laufzeit von 1 Minute bis 12 Stunden, Betriebsdruck: 0,5 bis 6,0 bar, Bedienung über kostenlose App			
	Bluetooth Steuergerät-Ventilkombination Eingang: 3/4" IG, Ausgang: 3/4" AG	RP-BL-NR	1 98,00
Bluetooth-Steuergerät zum Anschluss an den Wasserhahn, batteriebetrieben, 2 x AA (1,5V) Batterien Laufzeit im Zeit-Modus 1 Minute bis 6 Stunden, Laufzeit im Zyklus-Modus 1 Sekunde bis 24 Stunden, Betriebsdruck: 0,5 bis 8,0 bar, Bedienung über kostenlose App			BTT
	1-Station-Bluetooth Steuergerät-Ventilkombination Eingang: 1" & 3/4" IG, Ausgang: 1 x 3/4" AG & Tülle	BTT-101	1 109,50
	2-Station-Bluetooth Steuergerät-Ventilkombination Eingang: 1" & 3/4" IG, Ausgang: 2 x 3/4" AG & Tülle	BTT-201	1 170,80
Verteiler aus Messing			
	2-fach Verteiler aus Messing, Ausgänge getrennt absperierbar, Eingang: 3/4"IG, Ausgang 2 x 3/4"AG	MS-VT2-075	4 27,75
	3-fach Verteiler aus Messing, Ausgänge getrennt absperierbar, Eingang: 3/4"IG, Ausgang 3 x 3/4"AG	MS-VT3-075	4 41,50

ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
Regensensoren			
 <p>Regenabschaltgerät "Mini-Click" einstellbar 3; 6; 12,5; 20 oder 25mm Niederschlag, einschl. Anschlusskabel (Länge: 7,6m) ÖFFNER (für alle HUNTER-Steuergeräte)</p>	RP-RS	1	61,00
 <p>Funk-Regenabschaltgerät "Mini-Click" einstellbar 3; 6; 12,5; 20 oder 25mm Niederschlag, kabellos bestehend aus Sender & Empfänger ÖFFNER oder SCHLIESSER</p>	WM-CLIK	1	177,70
 <p>Regenabschaltgerät "Rain-Click", sofortige Quick-Response-Regenabschaltung und Frostabschaltung bei 3°C, einschl. Anschlusskabel (Länge: 7,6m) ÖFFNER (für alle HUNTER-Steuergeräte)</p>	Rain-Click	1	61,00
 <p>Funk-Regenabschaltgerät "Rain-Click", sofortige Quick-Response-Regenabschaltung und Frostabschaltung bei 3°C, kabellos, bestehend aus Sender & Empfänger ÖFFNER oder SCHLIESSER</p>	WR-CLIK	1	167,00
Windsensor			
 <p>Windabschaltgerät "Wind-Click" einstellbar Abschalt- Windgeschwindigkeit: 19 - 48 km/h Einschalt-Windgeschwindigkeit: 13 - 40 km/h</p>	RP-WS	1	252,00
Bodenfeuchtesensoren 24VAC			
 <p>Bodenfeuchte-Messgerät „Soil-Click“ einstellbar (10-100 Centibar), einschließlich Sensor, ÖFFNER (für alle HUNTER-Steuergeräte)</p>	Soil-Click	1	227,00
 <p>Bodenfeuchte-Messgerät „WaterSwitch“ einstellbar in 9 Stufen (10 bis 85 Centibar), einschl. 1 Sensor</p>	RP-WEM-WS	4	293,50
Bodenfeuchtesensoren 9V Batterie			
 <p>Bodenfeuchte-Messgerät „WaterSwitch“ "Batterie Version" einstellbar in 9 Stufen (10 bis 85 Centibar), einschl. 1 Sensor</p>	RP-WEM-WS-B	4	293,50
 <p>Bodenfeuchtesensor für Note-BT</p>	SC-PROBE	1	69,50
Solar Sync System verwendbar mit den Steuergeräten X-Core, Pro-C, ICC2, und ACC2			
 <p>Solar Sync System für witterungsabhängige Steuerung, bestehend aus: Sensoreinheit Regen, Temperatur und Solarradiation, mit 12m Kabel und Montageausleger</p>	SOLARSYNCSSEN	1	181,00
 <p>Funk-Solar Sync System für witterungsabhängige Steuerung, bestehend aus: Sensoreinheit Regen, Temperatur u. Solarradiation; Empfänger für das Steuergerät</p>	SOLARSYNC- WSSSEN	1	341,00



ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-----------------------	------------	----	---------



Magnetsteuerventile aus hochwertigem Kunststoff "Serie PGV " Druckbereich: 1,50 bis 10,0 bar, einschl. Standard-Magnetspule **24Volt 50Hz**

PGV

HUNTER Magnetventil, Größe 1" ohne Durchflussregulierung, gerader Anschluss	PGV-100G-B	1	30,00
HUNTER Magnetventil, Größe 1" mit Durchflussregulierung, gerader Anschluss	PGV-101G-B	1	32,00
HUNTER Magnetventil, Größe 1" Außengewinde ohne Durchflussregulierung, gerader Anschluss	PGV-100MMB	1	30,00
HUNTER Magnetventil, Größe 1" Außengewinde mit Durchflussregulierung, gerader Anschluss	PGV-101MMB	1	32,00
HUNTER Magnetventil, Größe 1½" mit Durchflussregulierung, gerader Anschluss und Winkelanschluss	PGV-151-B	1	98,50
HUNTER Magnetventil, Größe 2" mit Durchflussregulierung, gerader Anschluss und Winkelanschluss	PGV-201-B	1	120,50



Magnetsteuerventile aus hochwertigem Kunststoff "Serie PGV " Druckbereich: 1,50 bis 10,0 bar, einschl. **Impuls-Magnetspule 6-9 Volt DC**

PGV-DC

HUNTER Magnetventil, Größe 1" Außengewinde ohne Durchflussregulierung, gerader Anschluss	PGV-100MMB-DC	1	57,00
HUNTER Magnetventil, Größe 1" Außengewinde mit Durchflussregulierung, gerader Anschluss	PGV-101MMB-DC	1	58,00



Magnetventil aus Kunststoff für geringe Durchflussmengen (Low Flow) für Tropfbewässerungen oder Microsprüher, Druckbereich: 0,3 bis 10,0 bar; Volumenstrom bis zu 1,2 m³/h einschl. Standard-Magnetspule **24Volt 50Hz**

RPEV

Magnetventil aus Kunststoff, Größe 3/4", mit eingebautem Vorfilter Eingang: 3/4"AG / Ausgang 3/4"AG	RPEV-075	1	32,80
-----------------------------------------------------------------------------------------------------	----------	---	-------



Magnetsteuerventile aus glasfaserverstärktem Kunststoff "Serie ICV " Druckbereich: 1,50 bis 15,0 bar, mit Durchflussregulierung, einschl. Standard-Magnetspule **24Volt 50Hz**

ICV

HUNTER Magnetventil, Größe 1" mit Durchflussregulierung, gerader Anschluss	ICV-101G-B	1	95,50
HUNTER Magnetventil, Größe 1½" mit Durchflussregulierung, gerader Anschluss	ICV-151G-B	1	124,80
HUNTER Magnetventil, Größe 2" mit Durchflussregulierung, gerader Anschluss	ICV-201G-B	1	161,60
HUNTER Magnetventil, Größe 3" mit Durchflussregulierung, gerader Anschluss und Winkelanschluss	ICV-301G-B	1	528,80



Magnetsteuerventile aus Bronze "Serie IBV " Druckbereich: 1,5 bis 15,0 bar, Spannung 24VAC, mit Durchflussregulierung, einschl. Standard-Magnetspule **24Volt 50Hz**, mit selbstreinigendem Filtersystem

IBV

HUNTER Magnetventil, Größe 1" mit Durchflussregulierung, gerader Anschluss	IBV-101G-B-FS	1	359,70
HUNTER Magnetventil, Größe 1½" mit Durchflussregulierung, gerader Anschluss	IBV-151G-B-FS	1	631,50
HUNTER Magnetventil, Größe 2" mit Durchflussregulierung, gerader Anschluss	IBV-201G-B-FS	1	638,70



ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-----------------------	------------	----	---------

HUNTER Magnetventil, Größe 3" mit Durchflussregulierung, gerader Anschluss	IBV-301G-B-FS	1	1.663,80
Ventilzubehör			
Ausgangsdruck-Reguliereinheit einstellbar von 1,4 bis 7,0 bar	ACCU-SYNC-ADJ	1	81,00
Mehrpriess zu o.g. Magnetventilen Impuls-Magnetspule	H-458200-M	1	27,00
Impuls-Magnetspule, lose, 6-9 Volt DC	H-458200	1	29,40
Standard-Magnetspule, lose, 24 Volt AC	H-380500	1	17,50
Ventilkästen / Mehrzweckbox Serie "MB"			MB
Ventilkasten / Mehrzweckbox mit verriegelbarem, braunem Deckel L x B x H (oben) = 26,7 x 19,0 x 20,0cm L x B x H (unten) = 29,2 x 21,6 x 20,0cm	MB-0811	1	36,60
Ventilkästen Serie "VB"			VB
Ventilkasten 10", rund, mit verriegelbarem Deckel Durchm. x Höhe = 32,5 x 25,0cm	VB-1010	1	14,30
Ventilkasten "Standard", mit verriegelbarem Deckel L x B x H = 52,0 x 39,5 x 32,5cm	VB-1419	1	38,70
Ventilkasten "Jumbo", mit verriegelbarem Deckel L x B x H = 66,0 x 49,0 x 32,5cm	VB-1420	1	61,60
Ventilkästen Serie "VBC" aus HDPE			VBC
Ventilkasten 10", rund, mit abschließbarem Deckel Durchm. x Höhe = 33,5 x 26,5cm	VBC-1010	1	28,30
Ventilkasten "Standard", mit abschließbarem Deckel L x B x H = 54,0 x 40,0 x 31,0cm	VBC-1419	1	62,90
Verlängerung für Ventilkasten "Standard", ohne Deckel, L x B x H = 48,0 x 35,0 x 17,0cm	VBC-1419-A	1	41,70
Boden für Ventilkasten "Standard", 56 x 43cm	VBC-BODEN-1419	1	26,50
Ventilkasten "Jumbo", mit abschließbarem Deckel L x B x H = 66,0 x 48,0 x 31,5cm	VBC-1420	1	88,70
Verlängerung für Ventilkasten "Jumbo", ohne Deckel,	VBC-1420-A	1	60,60
Boden für Ventilkasten "Jumbo", 68 x 52cm	VBC-BODEN-1420	1	39,80
Ventilkasten "Super Jumbo", mit abschließbarem Deckel L x B x H = 83,0 x 58,0 x 38,5cm	VBC-1324-15	1	257,40
Boden für Ventilkasten "1324", 68 x 52cm	VBC-BODEN-1324	1	94,90
Ventilkasten "Maxi Jumbo", mit abschließbarem Deckel L x B x H = 103,0 x 69,5 x 49,5cm	VBC-1730-18	1	458,20

ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-----------------------	------------	----	---------



Vormontierte MICRO-Ventilstation mit 4 Magnetventilen, Ventilboxdeckel mit O-Ring abgedichtet, Durchfluss: bis zu 2,1m³/h bei 3,0bar

Ventilstation mit Magnetspulen 24 Volt 50Hz, Grösse 3/4", komplett vormontiert, Anschluss Eingang: 3/4" AG / Ausgang: 3/4"AG	RP-VB-EV-4	1	180,80
Ventilstation mit Magnetspulen 9 Volt DC (Impulse) Grösse 3/4", komplett vormontiert, Anschluss Eingang: 3/4" AG / Ausgang: 3/4"AG	RP-VB-EV-4-9VDC	1	208,10

Vormontierte Standard-Ventilstationen mit HUNTER-PGV-101-Ventilen mit Standard-Magnetspulen **24Volt** 50Hz, Länge x Breite: Unten 56 x 43cm; Oben 44 x 31cm; Öffnung 36 x 24cm; Höhe: 33cm

Ventilstation mit 2 HUNTER-Magnetventilen Grösse 1", komplett mit O-Ring-Verschraubungen vormontiert, einschl. Ventilboxboden, Anschl. 1"AG	RP-VB-2	1	253,00
Ventilstation mit 3 HUNTER-Magnetventilen Grösse 1", komplett mit O-Ring-Verschraubungen vormontiert, einschl. Ventilboxboden, Anschl. 1"AG	RP-VB-3	1	299,00
Ventilstation mit 4 HUNTER-Magnetventilen Grösse 1", komplett mit O-Ring-Verschraubungen vormontiert, einschl. Ventilboxboden, Anschl. 1"AG	RP-VB-4	1	345,00
Ventilstation mit 5 HUNTER-Magnetventilen Grösse 1", komplett mit O-Ring-Verschraubungen vormontiert, einschl. Ventilboxboden, Anschl. 1"AG	RP-VB-5	1	379,00
Ventilstation mit 6 HUNTER-Magnetventilen Grösse 1", komplett mit O-Ring-Verschraubungen vormontiert, einschl. Ventilboxboden, Anschl. 1"AG	RP-VB-6	1	421,00

Vormontierte Jumbo-Ventilstationen mit HUNTER-PGV-101-Ventilen mit Standard-Magnetspulen **24Volt** 50Hz, Länge x Breite: Unten 68 x 52cm; Oben 55 x 38cm; Öffnung 46 x 32cm; Höhe: 33cm, vormontiert, einschl. Ventilboxboden, Anschlüsse 1"AG

Ventilstation mit 8 HUNTER-Magnetventilen Grösse 1", komplett mit O-Ring-Verschraubungen	RP-VB-8	1	613,00
Ventilstation mit 10 HUNTER-Magnetventilen Grösse 1", komplett mit O-Ring-Verschraubungen	RP-VB-10	1	699,00
Ventilstation mit 12 HUNTER-Magnetventilen Grösse 1", komplett mit O-Ring-Verschraubungen	RP-VB-12	1	786,00

Weitere vormontierte Ventilstationen unter:
[HTTPS://SHOP.RAINPRO.DE/](https://shop.rainpro.de/)




WILLKOMMEN IM B2B-SHOP VON RAINPRO!


ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-----------------------	------------	----	---------

Rainpro Ventilstationen als Set, zur Wandmontage mit Überwurfverschraubungen aus Messing mit Flachdichtung, Lieferung als Set



Kopfstation (Set)

 <p>Kopfstation mit Filter, Hydrantanschluss, Druckluftanschluss zur Entleerung, Hunter Hauptventil 1" mit Magnetspule 24Volt 50Hz, Hauptabsperrrhahn, Verrohrung aus Messing mit Überwurfverschraubungen und Flachdichtung, Lieferung als Set</p>	RP-VS-HVSW	1	249,00
Abmessungen: Breite/Höhe/Tiefe 27 x 64 x 19cm			

Kopfstation mit Wasserzähler mit eingebautem Impulsgeber (Set)

 <p>Kopfstation mit Durchflussmesser (QN 2,5) mit Impulsgeber für HC, PHC, HPC und HCC (einschl. Wandhalterung), Filter, Hydrantanschluss, Druckluftanschluss zur Entleerung, Hunter Hauptventil 1" mit Magnetspule 24Volt 50Hz, Hauptabsperrrhahn, Verrohrung aus Messing mit Überwurfverschraubungen und Flachdichtung, Lieferung als Set</p>	RP-VS-HVSW-WZ	1	582,00
Abmessungen: Breite/Höhe/Tiefe 54 x 64 x 24cm			

Druckminderer DMS aus Rotguss, als Druckregler Ausgangsdruck 1,5bar bis 6bar (werksseitig 4bar) voreingestellt, Ventilgehäuse aus Rotguss, mit beidseitigen Manometeranschlüssen 1/4" und Schmutzfänger. Maximaler Eingangsdruck 25 bar, DIN-/DVGW-Zulassung, beidseitig mit AG-Verschraubung

 <p>Druckminderer DMS, Größe 1" (DN25)</p>	RP-DMS-100	4	158,00
 <p>Manometer für Druckminderer DM, 0 bis 10bar Anschluss 1/4" hinten</p>	RP-DM-M	4	8,00

Systembeispiel

RP-VS-HVSW-WZ

RP-VS-1R


RP-VS-2R

RP-VS-1T

RP-VS-2T



Ventilstation Regnerkreise (Set), modular erweiter- und kombinierbar

 <p>Ventilstationsset für 1 Regnerkreis mit HUNTER-PGV-101-Ventil mit Standard-Magnet-Spule 24Volt 50Hz, Verrohrung aus Messing mit Überwurfverschraubungen und Flachdichtung sowie Panzerschlauch (50cm), Lieferung als Set</p>	RP-VS-1R	1	97,40
Abmessungen: Breite/Höhe/Tiefe 11 x 66 x 13cm			

ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-----------------------	------------	----	---------



Ventilstationsset für 2 Regnerkreise mit HUNTER-PGV-101-Ventilen mit Standard-Magnet-Spulen 24Volt 50Hz, Verrohrung aus Messing mit Überwurfverschraubungen und Flachdichtung sowie Panzerschläuchen (50cm), Lieferung als Set	RP-VS-2R Abmessungen: Breite/Höhe/Tiefe 20 x 66 x 13cm	1	185,00
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------	---	--------

Ventilstation Tropfbewässerung (Set), modular erweiter- und kombinierbar

Ventilstationsset für 1 Tropfkreis mit HUNTER-PGV-101-Ventil mit Standard-Magnet-spule 24Volt 50Hz, einschl. Filter und Druck-minderer (2,80bar) pro Station, Verrohrung aus Messing mit Überwurfverschraubungen und Flachdichtung sowie Panzerschlauch (30cm), Lieferung als Set	RP-VS-1T Abmessungen: Breite/Höhe/Tiefe 11 x 67 x 18cm	1	177,00
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------	---	--------

Ventilstationsset für 2 Tropfkreise mit HUNTER-PGV-101-Ventilen mit Standard-Magnet-spulen 24Volt 50Hz, einschl. Filter und Druck-minderer (2,80bar) pro Station, Verrohrung aus Messing mit Überwurfverschraubungen und Flachdichtung sowie Panzerschläuchen (30cm), Lieferung als Set	RP-VS-2T Abmessungen: Breite/Höhe/Tiefe 20 x 67 x 18cm	1	318,00
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------	---	--------

Verschraubungssystem aus PP; mit kompl. O-Ring-Abdichtung für 1" Magnetventile **PP 1"**

T-Stück mit O-Ring-Verschraubungen 1"IG x 1"IG x 1" AG	TV-301-010	4	3,60
Verteiler mit O-Ring-Verschraubungen 1"IG x (2x1"IG) x 1" AG	TV-301-010-2	4	7,45
Verteiler mit O-Ring-Verschraubungen 1"IG x (3x1"IG) x 1" AG	TV-301-010-3	4	11,50
Verteiler mit O-Ring-Verschraubungen 1"IG x (4x1"IG) x 1" AG	TV-301-010-4	4	15,10
Kreuz-Stück mit O-Ring-Verschraubungen 1"IG x 1"IG x 1" IG x 1"AG	TV-320-010	4	5,10
Winkel mit O-Ring-Verschraubungen 1"IG x 1"IG	TV-306-010	4	3,00
Winkel mit O-Ring-Verschraubungen 1"IG x 1"AG	TV-306-009	4	2,35
Winkel mit O-Ring-Verschraubungen 3/4"IG x 3/4"AG	TV-306-075	4	2,20
Kupplung mit O-Ring-Verschraubungen 1"IG x 1"IG	TV-329-010	4	3,00
Kupplung mit O-Ring-Verschraubungen 1"IG x 3/4"AG	TV-332-010-075	4	1,95
Kupplung mit O-Ring-Verschraubungen 1"IG x 1"AG	TV-332-010	4	2,00
Kupplung mit O-Ring-Verschraubungen 3/4"IG x 3/4"AG	TV-332-075	4	1,95
Doppelnippel mit O-Ring 1"	TV-08303	4	1,50
Kappe mit O-Ring 1"	V-709-320	4	1,10



ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-----------------------	------------	----	---------

Verschraubungssystem aus PP; mit kompl. O-Ring-Abdichtung für 1" Magnetventile			PP 1½"+2"
	Kupplung mit O-Ring-Verschraubungen 1½"IG x 1½"AG	NF-76200-006550	4 5,59
	Kupplung mit O-Ring-Verschraubungen 2"IG x 2"AG	NF-76200-006560	4 7,54
	T-Stück mit O-Ring-Verschraubungen 1½"IG x 1½"IG x 1½" AG	NF-76200-006750	4 8,19
	T-Stück mit O-Ring-Verschraubungen 2"IG x 2"IG x 2" AG	NF-76200-006760	4 11,63
	Winkel mit O-Ring-Verschraubungen 1½"IG x 1½"IG	NF-76200-007130	4 8,19
	Winkel mit O-Ring-Verschraubungen 1½"IG x 1½"AG	NF-76200-007150	4 6,20
	Winkel mit O-Ring-Verschraubungen 2"IG x 2"AG	NF-76200-007160	4 8,47
Verschraubungssystem mit kompl. Flachdichtungen für 1" Magnetventile			MESSING 1"
	T-Stück mit flachdichtenden Verschraubungen 1"AG x 1"IG x 1" IG	MS-M301-010	4 18,90
	Verteiler mit flachdichtenden Verschraubungen 1"AG x (2x1"IG) x 1" IG	MS-M301-010-2	4 35,60
	Verteiler mit flachdichtenden Verschraubungen 1"AG x (3x1"IG) x 1" IG	MS-M301-010-3	4 57,60
	Kreuz-Stück mit flachdichtenden Verschraubungen 1"IG x 1"IG x 1" IG x 1"AG	MS-M320-010	4 31,90
	Winkel mit flachdichtenden Verschraubungen 1"IG x 1"IG	MS-M306-010	4 16,80
	Winkel mit flachdichtenden Verschraubungen 1"IG x 1"AG	MS-M306-009	4 14,00
	Kupplung mit flachdichtenden Verschraubungen 1"IG x 1"IG	MS-M329-010	4 12,70
	Kupplung mit flachdichtenden Verschraubungen 1"IG x 1"AG	MS-M332-010	4 11,50
	Doppelnippel mit O-Ring 1"	MS-M08303	4 5,40
	Red.-Doppelnippel mit O-Ring	MS-M08304	4 5,40
	Kappe mit O-Ring 1"	MS-M348-010	4 3,80
	Kappe mit O-Ring und Innengewinde 1" x ½"	MS-M348-011	4 5,10
	Kugelhahn mit flachdichtender Verschraubung 1"AG x 1"IG	MS-T1-010G	4 18,95
	T-Stück mit flachdichtenden Verschraubungen 1"IG x 1"IG x 1" AG, MS-Kugelhahn am Abgang	MS-T2-010G	4 27,75
Verschraubungssystem mit kompl. Flachdichtungen für 1½" Magnetventile			MESSING 1½"
	T-Stück mit flachdichtenden Verschraubungen 1½"IG x 1½"IG x 1½" AG	MS-M301-015	4 64,30
	Winkel mit flachdichtenden Verschraubungen 1½"IG x 1½"IG	MS-M306-015	4 50,50

ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-----------------------	------------	----	---------

Winkel mit flachdichtenden Verschraubungen 1½"IG x 1½"AG	MS-M306-009-15	4	41,65
Kupplung mit flachdichtenden Verschraubungen 1½"IG x 1½"IG	MS-M329-015	4	41,65
Kupplung mit flachdichtenden Verschraubungen 1½"IG x 1½"AG	MS-M332-015	4	35,30
Kappe mit Flachdichtung 1½"	MS-M348-015	4	12,20
Doppelnippel mit O-Ring (aus Kunststoff) 1½"	TV-08303-150	4	3,40
Doppelnippel mit O-Ring (aus Kunststoff) 2"	TV-08303-200	4	4,95

Steuerkabel

Steuerkabel 2 x 0,8mm ² (Rolle a´76m)	SK-2-076	4	63,00
Steuerkabel 2 x 0,8mm ² (Rolle a´152m)	SK-2-152	4	126,00
Steuerkabel 3 x 0,8mm ² (Rolle a´76m)	SK-3-076	4	88,00
Steuerkabel 3 x 0,8mm ² (Rolle a´152m)	SK-3-152	4	176,00
Steuerkabel 5 x 0,8mm ² (Rolle a´76m)	SK-5-076	4	137,00
Steuerkabel 5 x 0,8mm ² (Rolle a´152m)	SK-5-152	4	274,00
Steuerkabel 5 x 0,8mm ² (Rolle a´305m)	SK-5-305	4	549,00
Steuerkabel 7 x 0,8mm ² (Rolle a´7m)	SK-7-007	4	18,00
Steuerkabel 7 x 0,8mm ² (Rolle a´76m)	SK-7-076	4	184,00
Steuerkabel 7 x 0,8mm ² (Rolle a´152m)	SK-7-152	4	368,00
Steuerkabel 13 x 0,8mm ² (Rolle a´76m)	SK-13-076	4	339,00
Steuerkabel 13 x 0,8mm ² (Rolle a´152m)	SK-13-152	4	678,00

Erdkabel (in 100m Ringen) €/ lfdm.

Erdkabel -Steuerkabel- Typ NYY-J 3 x 1,5mm ²	NYJ-J-3x1-5	4	1,65
Erdkabel -Steuerkabel- Typ NYY-J 5 x 1,5mm ²	NYJ-J-5x1-5	4	2,60
Erdkabel -Steuerkabel- Typ NYY-J 7 x 1,5mm ²	NYJ-J-7x1-5	4	3,50
Erdkabel -Steuerkabel- Typ NYY-J 3 x 2,5mm ²	NYJ-J-3x2-5	4	2,30

3 M feuchtigkeitsbeständige Kabelverbinder bis 30 Volt



3M 314 Kabelverbinder, für Verbindungen 0,33 bis 1,5mm ² Kabelquerschnitt	RP-KV-314	1	1,80
3M 314 Kabelverbinder, 30 Stück Tüte für Verbindungen 0,33 bis 1,5mm ² Kabelquerschnitt	RP-KV-314-030	1	53,50
3M DBRY Kabelverbinder, für Verbindungen von 0,8 bis 6,0mm ² Kabelquerschnitt	RP-KV-DBRY	1	3,70

Click feuchtigkeitsbeständige Kabelverbinder bis 30 Volt

Click Kabelverbinder, 3 Eingänge für Verbindungen von 0,5 bis 1,5mm ² Kabelquerschnitt	RP-KV-BVS-1	1	3,30
Click Kabelverbinder, 3 Eingänge für Verbindungen von 0,5 bis 1,5mm ² Kabelquerschnitt, 10 Stück Tüte	RP-KV-BVS-1-010	1	28,00
Click Kabelverbinder, 2 Eingänge für 2,5mm ² , 1 Eingang für 0,5 bis 1,5mm ²	RP-KV-BVS-2	1	3,90

ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-----------------------	------------	----	---------









UNIRAM™ 16 mm druckkompensiertes Tropfrohr mit Wurzeleinwuchssperre, integrierte Tropfer mit AntiSiphon Mechanismus Betriebsdruck: 0,5 bis 4,0bar, Wandstärke: 1,0mm			€/Rolle
 	UNIRAM™ 16010 AS-Tropfrohr 1/2" (16mm Da) für unterirdische Verlegung geeignet Rollenlänge: 390m Tropferleistung: 1,6 Liter/Std. Tropferabstand: 30cm	NF-13720-000048	4 387,00
	UNIRAM™ 16010 AS-Tropfrohr 1/2" (16mm Da) für unterirdische Verlegung geeignet Rollenlänge: 390m Tropferleistung: 1,6 Liter/Std. Tropferabstand: 50cm	NF-13720-000050	4 321,00
	UNIRAM™ 16010 AS-Tropfrohr 1/2" (16mm Da) für unterirdische Verlegung geeignet Rollenlänge: 390m Tropferleistung: 2,3 Liter/Std. Tropferabstand: 30cm	NF-13720-000052	4 387,00

UNIRAM™ 20 mm druckkompensiertes Tropfrohr mit Wurzeleinwuchssperre, integrierte Tropfer mit AntiSiphon Mechanismus Betriebsdruck: 0,5 bis 4,0bar, Wandstärke: 1,2mm			€/Rolle
 	UNIRAM™ 20012 AS-Tropfrohr (20mm Da) für unterirdische Verlegung geeignet Rollenlänge: 235m Tropferleistung: 1,6 Liter/Std Tropferabstand: 30cm	NF-14500-000052	4 286,00
	UNIRAM™ 20012 AS-Tropfrohr (20mm Da) für unterirdische Verlegung geeignet Rollenlänge: 235m Tropferleistung: 1,6 Liter/Std. Tropferabstand: 50cm	NF-14500-000053	4 244,00



DRIPNET™ 16 mm druckkompensiertes Tropfrohr, integrierte Tropfer mit AntiSiphon Mechanismus Betriebsdruck: 0,4 bis 3,0bar, Wandstärke: 1,0mm			€/Rolle
	DRIPNET™ 16010 AS-Tropfrohr 1/2" (16mm Da) Rollenlänge: 390m Tropferleistung: 1,6 Liter/Std. Tropferabstand: 30cm	NF-17705-000069	4 275,00

ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
 <p>DRIPNET™ 16010 AS-Tropfrohr 1/2" (16mm Da) Rollenlänge: 390m Tropferleistung: 1,6 Liter/Std. Tropferabstand: 50cm</p>	NF-17705-000065	4	242,00
<p>STREAMLINE™X drucksensitives dünnwandiges Tropfrohr für 1–2 jährige Kulturen, integrierte Tropfer mit hoher Gleichmäßigkeit, erhöhte Zugfestigkeit, gute Lageerkennbarkeit</p>			€/Rolle
 <p>STREAMLINE X 16060 Betriebsdruck: 1,1 bar, Wandstärke: 0,15mm Rollenlänge: 3000m Tropferleistung: 0,75 Liter/Std. Tropferabstand: 30cm</p>	Nf-16382-000111	4	379,40
 <p>STREAMLINE X 16080 Betriebsdruck: 1,2 bar, Wandstärke: 0,2mm Rollenlänge: 2500m Tropferleistung: 0,75 Liter/Std. Tropferabstand: 30cm</p>	Nf-16384-000155	4	261,25
 <p>STREAMLINE X 16080 Betriebsdruck: 1,2 bar, Wandstärke: 0,2mm Rollenlänge: 2200m Tropferleistung: 0,75 Liter/Std. Tropferabstand: 20cm</p>	Nf-16384-000158	4	258,72
<p>PC-CNL TROPFER druckkompensierend und selbstverschließend mit Nippelauslass, Betriebsdruck 1.0-4.0 bar, großer Typ</p>			PC-CNL Tropfer
 <p>PC-CNL TROPFER 2.0 l/h, Schließdruck: 0.15 bar, rot - braun / 100er Pack</p>	Nf-21020-001330	1	0,60
<p>PC-CNL TROPFER 4.0 l/h, Schließdruck: 0.15 bar, schwarz - braun / 100er Pack</p>	Nf-21020-001430	1	0,60
<p>PC-CNL TROPFER 8.5 l/h, Schließdruck: 0.15 bar, grün - braun / 100er Pack</p>	Nf-21020-001530	1	0,60
<p>PCJ-CNL JUNIORTROPFER druckkompensierend und selbstverschließend mit Stachelauslass, Betriebsdruck 0,7-4,0 bar, kleiner Typ</p>			PCJ-CNL Tropfer
 <p>PCJ-CNL JUNIORTROPFER 2.0 l/h, Schließdruck: 0.12 bar, rot - schwarz / 250er Pack</p>	Nf-21520-001040	1	0,20
<p>PCJ-CNL JUNIORTROPFER 4.0 l/h, Schließdruck: 0.12 bar, grau - schwarz / 250er Pack</p>	Nf-21520-001440	1	0,20
<p>PCJ-CNL JUNIORTROPFER 8.0 l/h, Schließdruck: 0.12 bar, 250er Pack</p>	Nf-21520-001640	1	0,20
<p>PCJ-CNL JUNIORTROPFER 12 l/h, Schließdruck: 0.12 bar, 250er Pack</p>	Nf-21520-001690	1	0,20

ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
PCJ-JUNIORTROPFER druckkompensierend mit Stachelauslass, Betriebsdruck 0,5-4,0 bar, kleiner Typ			PCJ Tropfer
PCJ-Juniortropfer 2.0 l/h, rot - schwarz	Nf-21500-001000	1	0,19
PCJ- JUNIORBUBBLER druckkompensierend mit Kappe, Betriebsdruck 0,5-4,0 bar, kleiner Typ			PCJ Bubbler
DRUCKKOMP. JUNIORBUBBLER KAPPE HF 25L/H Nippel VPE 100	Nf-21620-001610	1	0,37
DRUCKKOMP. JUNIORBUBBLER KAPPE HF 40L/H Nippel VPE 100	Nf-21620-002210	1	0,37
PC-SRAY STAKE PCJ Tropfer mit montiertem 3/5 mm PE-Microschlauch und Sprühstange für Wurfweiten von ca. 23 cm, Betriebsdruck 1.5-4,0 bar			PC-SRAY STAKE
PC SPRAY STAKE CNL 12 l/h, 1.00 m 3/5 mm Schlauch, Winkeladapter, pink	Nf-40200-036000	1	1,08
PC SPRAY STAKE CNL 20 l/h, 1.00 m 3/5 mm Schlauch, Winkeladapter, hellgrau	Nf-40200-036200	1	1,08
PC SPRAY STAKE Zubehör			
PLASTIKSPIESSE einseitig sprühend, fuchsia / 50er Pack	Nf-22500-002030	1	0,39
PLASTIKSPIESSE zweiseitig sprühend, hellgrau / 50er Pack	Nf-22500-002230	1	0,39
PFEILTROPFER drucksensitiv für 3/5 mm Microschlauch Betriebsdruck: 1.0-1.2 bar			
Pfeiltropfer gerade 2.3 l/h, schwarz / 100er Pack	Nf-22000-001120	1	0,15
Winkelpfeiltropfer 2.3 l/h, schwarz / 100er Pack	Nf-22000-001320	1	0,15
Vormontierte 2/4-FACH-VERTEILER („Spinne“) mit 3/5 mm PE-Microschlauch weiß und Winkelpfeiltropfern zur Montage auf PC-CNL Tropfer			
2-fach Verteiler mit 2x80 cm Microschlauch, Winkelpfeiltropfer, weiß	Nf-02102-001010	1	1,12
4-fach Verteiler mit 4x80 cm Microschlauch, Winkelpfeiltropfer, weiß	Nf-02102-457014	1	2,06
Vormontierte PCJ-LCNL TROPFER („Chamäleon“), 3/5 mm PE-Microschlauch weiß und Microschlauchhalter			
PCJ-LCNL TROPFER 2.0 l/h, 80 cm Microschlauch weiß und Microschlauchhalter	Nf-02088-460030	1	0,44
PCJ-LCNL TROPFER 4.0 l/h, 80 cm Microschlauch weiß und Microschlauchhalter	Nf-02088-460060	1	0,44
Microschlauch 3/5 mm Soft PE, grau			
Microschlauch 3/5 mm Soft PE, grau, 200 m/Rolle	Nf-40005-000103	1	49,03
Microschlauch 3/5 mm Soft PE, grau, 500 m/Rolle	Nf-40005-000101	1	107,30



ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-----------------------	------------	----	---------



NETBOW™ Multi-Auslass Tropfbogen für 20-40 Liter Container, zu verwenden mit PCJ / PC TROPFER / UNIRAM™, Durchmesser: 250mm			
NetBow™ 25 cm mit 8 Auslässen	Nf-77470-000107	1	2,76

VERBINDER UND ZUBEHÖR für dick- und dünnwandige Tropfrohre

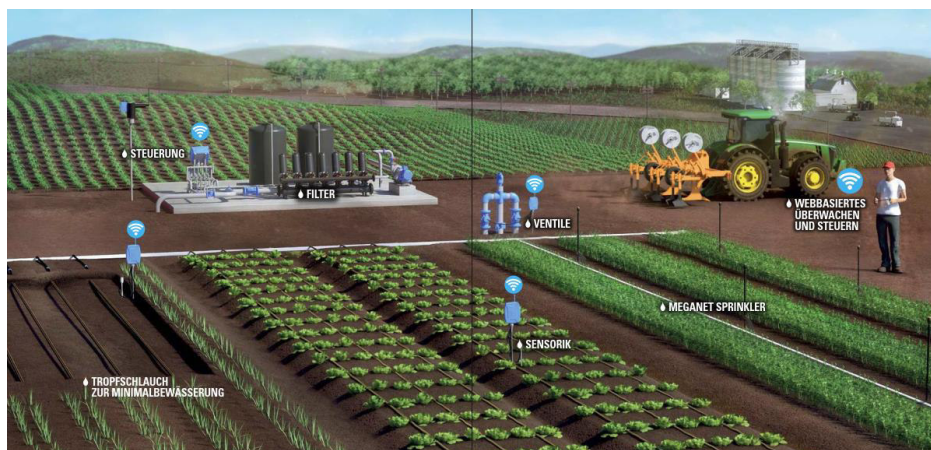
TWIST LOCK VERBINDER - einfach lösbarer Schraubverbinder für dünnwandige Tropfrohre			TWIST LOCK
Twist Lock Verbinder 16 x 3/4" AG / 100er Pack	Nf-32500-016040	1	0,73
Twist Lock Verbinder 16 x 16 mm / 100er Pack	Nf-32500-016015	1	0,80
TAVLIT Kugelhahn Twist Lock 16 mm x 3/4" Außengewinde	Nf-76220-010200	1	3,05
TAVLIT Kugelhahn Twist Lock 16 x 16 mm	Nf-76220-010000	1	3,05

STECKVERBINDER - fixe Verbindungen für dickwandige Tropfrohre

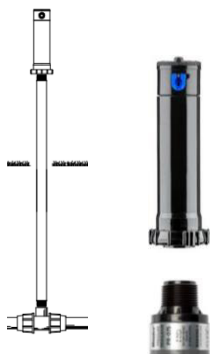
Kupplung 16 mm x 16 mm, VPE 25 Stück	12HJ-025	1	8,70
Kupplung 16 x 3/4" Außengewinde, VPE 25 Stück	D1234-025	1	17,35
Endstück für 16 mm Rohr, VPE 25 Stück	SS12-025	1	14,45
Kugelhahn 16 mm x 16 mm	VQA12	1	1,20
Kugelhahn 16 mm x 3/4" Außengewinde	VT1234	1	1,25
Kugelhahn 3/4" Innengewinde x 3/4" Außengewinde	VT3434IA	1	2,20

Tropfrohrhalter zur Montage am Haltedraht

Schlauchclip 16 mm VPE 1000 Stück	Ct16-1025	1	28,80
Schlauchabstandshalter 16 mm VPE 500 Stück	Ct16-1028	1	33,55







ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-----------------------	------------	----	---------



Rotor-Strahlen-Düse RP-MP für Hunter-Gehäuse Serie PROS & PRS40			RP-MP
Niederschlagsrate 10mm/h Empfohlener Betriebsdruck: 2,8 bar Wurfweite (Radius) 2,5 bis 4,6m			RP-MP-1000
Einstellbar von 90° bis 210°, Radius 2,5 bis 4,6m (kastanienbraun)	RP-MP-1000-90	1	12,95
Einstellbar von 210° bis 270°, Radius 2,5 bis 4,6m (hellblau)	RP-MP-1000-210	1	12,95
Vollkreis (360°), Radius 2,5 bis 4,6m (oliv)	RP-MP-1000-360	1	12,95
Niederschlagsrate 10mm/h Empfohlener Betriebsdruck: 2,8 bar Wurfweite (Radius) 4,9m bis 6,4m			RP-MP-2000
Einstellbar von 90° bis 210°, Radius 4,9 bis 6,4m (schwarz)	RP-MP-2000-90	1	12,95
Einstellbar von 210° bis 270°, Radius 4,9 bis 6,4m (grün)	RP-MP-2000-210	1	12,95
Vollkreis (360°), Radius 4,9 bis 6,4m (rot)	RP-MP-2000-360	1	12,95
Niederschlagsrate 10mm/h Empfohlener Betriebsdruck: 2,8 bar Wurfweite (Radius) 6,7m bis 9,1m			RP-MP-3000
Einstellbar von 90° bis 210°, Radius 6,7 bis 9,1m (blau)	RP-MP-3000-90	1	12,95
Einstellbar von 210° bis 270°, Radius 6,7 bis 9,1m (gelb)	RP-MP-3000-210	1	12,95
Vollkreis (360°), Radius 6,7 bis 9,1m (grau)	RP-MP-3000-360	1	12,95
Einstellschlüssel für RP-MP-1000/2000/3000	RP-MP-2000-K	4	1,35
Hunter Düsen-Adapter			Pros
Übergangsstück 1/2 "IG x MP-Düsengewinde	PROS-00	1	1,85
Übergangsstück 1/2 "IG x MP-Düsengewinde mit eingebauter Druckregulierung 2,80 bar , max. Eingangsdruck: 6,9 bar	PROS-00-PRS40	1	9,05
Hunter-Getrieberegner Serie PGP Ultra, mit kompl. Düsensatz 8 Standarddüsen (25°) und 4 Flachstrahldüsen (13°), Wurfweite 8,5 bis 14,0m, empfohlener Betriebsdruck: 3,1 bar			RP-MP
Hunter Oberflurregner, Voll- und Teilkreis einstellbar 50° bis 360°, Anschluss 3/4" IG	PGP-00	1	20,00
3,1bar Druckregler für PGP & I-20, Eingangsdruck 3,4 - 6,9bar (3/4" IG/AG)	PR-075	1	6,50

ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-----------------------	------------	----	---------

Niederdruckregner Xcel-Wobbler® Druckbereich 0,69-1,72 bar mit "OFF-Center-Rotation" zur stehenden Montage mit 1/2" Außengewinde, 24° Strahlanstieg (D = Durchmesser; R = Radius)			Xcel-Wobbler	
   	Xcel-Wobbler® mit Düse # 6 (2,38mm, gold) Druck: 0,69bar, Durchfluss: 177l/h; D: 11,1m, R: 5,6m Druck: 1,03bar, Durchfluss: 216l/h; D: 12,5m, R: 6,3m Druck: 1,38bar, Durchfluss: 250l/h; D: 13,7m, R: 6,9m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 279l/h; D: 14,0m, R: 7,0m	XcelWob-06	1	13,10
	Xcel-Wobbler® mit Düse # 7 (2,78mm, lime) Druck: 0,69bar, Durchfluss: 241l/h; D: 12,2m, R: 6,1m Druck: 1,03bar, Durchfluss: 295l/h; D: 14,2m, R: 7,1m Druck: 1,38bar, Durchfluss: 341l/h; D: 14,3m, R: 7,2m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 382l/h; D: 15,3m, R: 7,7m	XcelWob-07	1	13,10
	Xcel-Wobbler® mit Düse # 8 (3,18mm, lavendel) Druck: 0,69bar, Durchfluss: 318l/h; D: 12,8m, R: 6,4m Druck: 1,03bar, Durchfluss: 388l/h; D: 14,2m, R: 7,1m Druck: 1,38bar, Durchfluss: 450l/h; D: 14,3m, R: 7,2m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 502l/h; D: 15,7m, R: 7,8m	XcelWob-08	1	13,10
	Xcel-Wobbler® mit Düse # 9 (3,57mm, grau) Druck: 0,69bar, Durchfluss: 409l/h; D: 13,4m, R: 6,7m Druck: 1,03bar, Durchfluss: 500l/h; D: 14,3m, R: 7,2m Druck: 1,38bar, Durchfluss: 577l/h; D: 15,4m, R: 7,7m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 645l/h; D: 16,0m, R: 8,0m	XcelWob-09	1	13,10
	Xcel-Wobbler® mit Düse # 10 (3,97mm, türkis) Druck: 0,69bar, Durchfluss: 504l/h; D: 13,6m, R: 6,8m Druck: 1,03bar, Durchfluss: 618l/h; D: 14,9m, R: 7,5m Druck: 1,38bar, Durchfluss: 713l/h; D: 15,4m, R: 7,7m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 797l/h; D: 16,3m, R: 8,2m	XcelWob-10	1	13,10
	Xcel-Wobbler® mit Düse # 11 (4,37mm, gelb) Druck: 0,69bar, Durchfluss: 611l/h; D: 13,6m, R: 6,8m Druck: 1,03bar, Durchfluss: 749l/h; D: 15,4m, R: 7,7m Druck: 1,38bar, Durchfluss: 865l/h; D: 15,7m, R: 7,8m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 968l/h; D: 16,5m, R: 8,3m	XcelWob-11	1	13,10
	Xcel-Wobbler® mit Düse # 12 (4,76mm, rot) Druck: 0,69bar, Durchfluss: 734l/h; D: 14,0m, R: 7,0m Druck: 1,03bar, Durchfluss: 899l/h; D: 15,4m, R: 7,7m Druck: 1,38bar, Durchfluss: 1038l/h; D: 15,9m, R: 8,0m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 1161l/h; D: 16,6m, R: 8,3m	XcelWob-12	1	13,10
	Xcel-Wobbler® mit Düse # 13 (5,16mm, weiß) Druck: 0,69bar, Durchfluss: 863l/h; D: 14,2m, R: 7,1m Druck: 1,03bar, Durchfluss: 1056l/h; D: 15,6m, R: 7,8m Druck: 1,38bar, Durchfluss: 1222l/h; D: 16,0m, R: 8,0m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 1365l/h; D: 16,9m, R: 8,5m	XcelWob-13	1	13,10
	Xcel-Wobbler® mit Düse # 14 (5,56mm, blau) Druck: 0,69bar, Durchfluss: 999l/h; D: 14,3m, R: 7,2m Druck: 1,03bar, Durchfluss: 1224l/h; D: 15,6m, R: 7,8m Druck: 1,38bar, Durchfluss: 1415l/h; D: 16,2m, R: 8,1m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 1583l/h; D: 16,9m, R: 8,5m	XcelWob-14	1	13,10

ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
Niederdruckregner mini-Wobbler® Druckbereich 1,03-1,72 bar mit "OFF-Center-Rotation" zur stehenden Montage mit 1/2" Außengewinde, 10° Strahlanstieg (D = Durchmesser; R = Radius)			mini-Wobbler
 mini-Wobbler® mit Düse # 4 (1,59mm, hellblau) Druck: 1,03bar, Durchfluss: 95l/h; D: 9,5m, R: 4,8m Druck: 1,38bar, Durchfluss: 114l/h; D: 9,8m, R: 4,9m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 127l/h; D: 10,1m, R: 5,1m	MiniWob-04	1	4,70
mini-Wobbler® mit Düse # 5 (1,98mm, beige) Druck: 1,03bar, Durchfluss: 145l/h; D: 11,1m, R: 5,6m Druck: 1,38bar, Durchfluss: 170l/h; D: 11,9m, R: 6,0m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 191l/h; D: 12,0m, R: 6,0m	MiniWob-05	1	4,70
 mini-Wobbler® mit Düse # 6 (2,38mm, gold) Druck: 1,03bar, Durchfluss: 216l/h; D: 12,0m, R: 6,0m Druck: 1,38bar, Durchfluss: 250l/h; D: 12,8m, R: 6,4m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 284l/h; D: 12,0m, R: 6,0m	MiniWob-06	1	4,70
mini-Wobbler® mit Düse # 7 (2,78mm, lime) Druck: 1,03bar, Durchfluss: 295l/h; D: 12,5m, R: 6,3m Druck: 1,38bar, Durchfluss: 343l/h; D: 13,1m, R: 6,6m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 384l/h; D: 13,1m, R: 6,6m	MiniWob-07	1	4,70
mini-Wobbler® mit Düse # 8 (3,18mm, lavendel) Druck: 1,03bar, Durchfluss: 379l/h; D: 12,7m, R: 6,4m Druck: 1,38bar, Durchfluss: 443l/h; D: 13,1m, R: 6,6m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 495l/h; D: 13,3m, R: 6,7m	MiniWob-08	1	4,70
Niederdruckregner i-mini-Wobbler® Druckbereich 1,03-1,72 bar mit "OFF-Center-Rotation" zur hängenden Montage mit 1/2" Außengewinde, 0° Strahlanstieg (D = Durchmesser; R = Radius)			i-mini-Wobbler
 i-mini-Wobbler® mit Düse # 5 (1,98mm, beige) Druck: 1,38bar, Durchfluss: 170l/h; D: 9,8m, R: 4,9m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 191l/h; D: 9,9m, R: 5,0m	i-MiniWob-05	1	4,70
i-mini-Wobbler® mit Düse # 6 (2,38mm, gold) Druck: 1,38bar, Durchfluss: 250l/h; D: 10,4m, R: 5,2m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 284l/h; D: 10,5m, R: 5,3m	i-MiniWob-06	1	4,70
 i-mini-Wobbler® mit Düse # 7 (2,78mm, lime) Druck: 1,38bar, Durchfluss: 343l/h; D: 10,7m, R: 5,4m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 384l/h; D: 10,8m, R: 5,4m	i-MiniWob-07	1	4,70
i-mini-Wobbler® mit Düse # 8 (3,18mm, lavendel) Druck: 1,38bar, Durchfluss: 443l/h; D: 10,8m, R: 5,4m Druck: 1,72bar, Durchfluss: 495l/h; D: 11,0m, R: 5,5m	i-MiniWob-08	1	4,70
 Senninger-Auslaufstopventil "einstellbar" Ausgang: 1/2" IG, Eingang: 1/2" AG, Minimaler Öffnungsdruck: 1,52bar, Minimaler Schließdruck: 0,45bar, Maximaler Betriebsdruck: 3,45bar	WOB-AV-050MF	1	4,70
Niederdruckregner Smooth Drive® Druckbereich 1,72-2,76 bar mit "Schutzkorb", gleichmäßig drehend, zur stehenden Montage mit 1/2" Außengewinde, 23° Strahlanstieg, (D = Durchmesser; R = Radius)			Smooth Drive®
 Smooth Drive® mit Düse # 6 (2,38mm, gold) Druck: 2,07bar, Durchfluss: 304l/h; D: 20,7m, R: 10,4m Druck: 2,41bar, Durchfluss: 329l/h; D: 21,3m, R: 10,6m Druck: 2,76bar, Durchfluss: 352l/h; D: 21,7m, R: 10,9m	Smooth-Drive-06	1	14,50

ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
Smooth Drive® mit Düse # 7 (2,78mm, lime) Druck: 1,72bar, Durchfluss: 382l/h; D: 20,4m, R: 10,2m Druck: 2,07bar, Durchfluss: 418l/h; D: 21,9m, R: 11,0m Druck: 2,41bar, Durchfluss: 452l/h; D: 22,6m, R: 11,3m Druck: 2,76bar, Durchfluss: 482l/h; D: 23,8m, R: 11,9m	Smooth-Drive-07	1	14,50
Smooth Drive® mit Düse # 8 (3,18mm, lavendel) Druck: 1,72bar, Durchfluss: 502l/h; D: 21,3m, R: 10,7m Druck: 2,07bar, Durchfluss: 550l/h; D: 22,6m, R: 11,3m Druck: 2,41bar, Durchfluss: 595l/h; D: 23,5m, R: 11,8m Druck: 2,76bar, Durchfluss: 634l/h; D: 23,8m, R: 11,9m	Smooth-Drive-08	1	14,50
Zubehör für Wobblers			
Standrohr-Adapter zur Oberflurmontage Ausgang: 1/2" IG, Eingang: Flexrohr/Standrohr	WOB-AD-050F	1	1,35
Montage-Adapter Super Barb x Stecktülle	WOB-AD-SB-T	1	0,95
Montage-Adapter Super Barb x 1/2" AG	WOB-AD-SB-050M	1	0,95
Standrohr-Adapter-Kit zur Oberflurmontage, bestehend aus WOB-AD-050F, WOB-AD-SB-T und 1,2m Flexrohr 8,8mm Innendurchmesser	WOB-KIT-8-1200	1	4,95
Flexrohr 8,8mm Innendurchmesser Rollenlänge: 305m	WOB-FR-8-300	1	249,00
Edelstahl-Stab zur Aufnahme von WOB-AD-050F Länge: 1,0m (andere Längen auf Anfrage)	WOB-MS-1000	1	10,90
Steckdorn zur Aufnahme von WOB-AD-050F Länge: 660mm	WOB-RS-0660	1	2,40
Steckdorn zur Aufnahme von WOB-AD-050F Länge: 355mm	WOB-RS-0355	1	1,80
Fitting Stativ mit Anschluss-Stutzen für Pflöcke „STAT-T-28140-32-075“			
T-Fitting für Pflöck 32 x 3/4" IG x 32 x 3/4"	STAT-T-28140-32-075	1	6,20
Pflöcke und Standrohre für das T-Fitting-Stativ			
Pflöck 3/4"AG x Spitze (Länge: 280mm)	STAT-T-28140-Pflöck	1	2,25
Standrohr 3/4"AG x 1/2"IG (Länge: 280mm)	STAT-T-rohr-075-050	1	2,35
Standrohr 3/4"AG x 3/4"IG (Länge: 280mm)	STAT-T-rohr-075-075	1	2,35
Standrohr 3/4"AG x 1/2"AG (Länge: 280mm)	STAT-T-rohr-075-050M	1	2,35



ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
SUPERNET SRD MIT ENTFERNBAREM DEFLEKTOR 40 L/H	Nf-63500-087150	1	1,64
SPINNET LR 120L/H DÜSE ROT DREHZAPFEN GRÜN / 100	Nf-64200-017520	1	1,38
ANTINEBEL 120/70 L/H ROT / 100	Nf-63000-014310	1	0,17
MEGANET 15D 650L/H, 15°WURFWINKEL	Nf-63600-008000	1	4,85
Schwinghebelregner aus Messing "Voll- und Teilkreis" kompl. mit 1 Düse			
Schwinghebel-Regner "Voll- und Teilkreis" Wurfweite 9,0 bis 13,0m; Anschluss 1/2"AG	P-5004-VYR	1	28,45
Schwinghebel-Regner "Voll- und Teilkreis" Wurfweite 12,0 bis 16,0m; Anschluss 3/4"AG	P-6003-VYR	1	47,40
Schwinghebel-Regner "Voll- und Teilkreis" Wurfweite 16,0 bis 23,0m; Anschluss 1"IG	P-6510-VYR	1	130,50
Schwinghebel-Regner "Voll- und Teilkreis" Wurfweite 26,0 bis 37,0m; Anschluss 1 1/4"AG	P-150-VYR	1	242,30
Schwinghebelregner aus Messing " Vollkreis" kompl. mit 1 Düse			
Schwinghebel-Regner "Vollkreis" Wurfweite 14,5 bis 21,0m; Anschluss 3/4"IG	F-7020-VYR	1	34,70
Schwinghebel-Regner "Vollkreis" Wurfweite 18,4 bis 26,0m; Anschluss 1"IG	F-7011-VYR	1	102,30
Schwinghebelregner aus Rotguss "Voll- und Teilkreis" kompl. mit 1 Düse			
Schwinghebel-Regner "Voll- und Teilkreis" Wurfweite 11,4 bis 12,5m; Anschluss 1/2"AG	P-5004-FEC	1	23,90
Schwinghebel-Regner "Voll- und Teilkreis" Wurfweite 11,8 bis 14,4m; Anschluss 3/4"AG	P-6003-FEC	1	45,30
Schwinghebel-Regner "Voll- und Teilkreis" Wurfweite 16,8 bis 23,5m; Anschluss 1"IG	P-6510-FEC	1	80,80
Schwinghebelregner aus Rotguss " Vollkreis" kompl. mit 1 Düse			
Schwinghebel-Regner "Vollkreis" Wurfweite 16,0 bis 19,8m; Anschluss 1" oder 3/4"IG	F-7020-FEC	1	36,90
Schwinghebel-Regner "Vollkreis" Wurfweite 16,8 bis 23,5m; Anschluss 1"IG	F-7011-FEC	1	68,50
Stative			
Ziehstativ aus verzinktem 3/4"-Rohr Ausgang: 1/2"IG / Eingang: GEKA-Kupplung	Stat-4010	1	69,70
Ziehstativ aus feuerverzinktem 1"-Rohr Ausgang: 1"AG / Eingang: GEKA-Kupplung	Stat-5020	1	97,60
Stativ "Sportplatz" mit Vollgummibereifung 2x400/90 & 1x245/70 für leichten Transport Gestell FEUERVERZINKT, Eingang: "STORZ" Kuppl. C Ausgang: 1 1/2" AG	Stat-5050	1	558,10





ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
Senninger Druckregler mit festem Ausgangsdruck Eingang 3/4" IG, Ausgang 3/4" AG, minimaler Volumenstrom 0,114 m ³ /h; maximaler Volumenstrom 1,59 m ³ /h, zur Montage hinter einer Absperrvorrichtung (z.B. Magnetventil, Schieber, Hahn)			
Druckregler Größe 3/4", Ausgangsdruck 2,1 bar maximaler Eingangsdruck 8,30 bar	SEN-PRLG-30	1	14,55
Druckregler Größe 3/4", Ausgangsdruck 2,8 bar maximaler Eingangsdruck 8,30 bar	SEN-PRLG-40	1	14,55
Senninger Druckregler mit festem Ausgangsdruck Eingang und Ausgang 3/4" IG, minimaler Volumenstrom 0,114 m ³ /h; maximaler Volumenstrom 3,40 m ³ /h, zur Montage hinter einer Absperrvorrichtung (z.B. Magnetventil, Schieber, Hahn)			
Druckregler Größe 3/4", Ausgangsdruck 1,00 bar maximaler Eingangsdruck 6,50 bar	SEN-PSR-2-15	1	15,10
Druckregler Größe 3/4", Ausgangsdruck 1,40 bar maximaler Eingangsdruck 6,90 bar	SEN-PSR-2-20	1	15,10
Druckregler Größe 3/4", Ausgangsdruck 1,70 bar maximaler Eingangsdruck 7,20 bar	SEN-PSR-2-25	1	15,10
Druckregler Größe 3/4", Ausgangsdruck 2,40 bar maximaler Eingangsdruck 8,00 bar	SEN-PSR-2-35	1	15,10
Druckregler Größe 3/4", Ausgangsdruck 2,80 bar maximaler Eingangsdruck 8,30 bar	SEN-PSR-2-40	1	15,10
Druckregler Größe 3/4", Ausgangsdruck 3,50 bar maximaler Eingangsdruck 9,00 bar	SEN-PSR-2-50	1	15,10
Senninger Druckregler mit festem Ausgangsdruck Eingang und Ausgang 1" IG, minimaler Volumenstrom 0,45 m ³ /h; maximaler Volumenstrom 4,5 m ³ /h, zur Montage hinter einer Absperrvorrichtung (z.B. Magnetventil, Schieber, Hahn)			
Druckregler Größe 1", Ausgangsdruck 1,00 bar maximaler Eingangsdruck 6,50 bar	SEN-PMR-15-MF	1	23,80
Druckregler Größe 1", Ausgangsdruck 2,10 bar maximaler Eingangsdruck 7,60 bar	SEN-PMR-30-MF	1	23,80
Druckregler Größe 1", Ausgangsdruck 2,80 bar maximaler Eingangsdruck 8,30 bar	SEN-PMR-40-MF	1	23,80
Druckregler Größe 1", Ausgangsdruck 3,50 bar maximaler Eingangsdruck 9,00 bar	SEN-PMR-50-MF	1	23,80
Druckregler Größe 1", Ausgangsdruck 4,10 bar maximaler Eingangsdruck 9,70 bar	SEN-PMR-60-MF	1	23,80
Senninger Druckregler mit festem Ausgangsdruck Eingang und Ausgang 1 1/4" IG, minimaler Volumenstrom 2,3 m ³ /h; maximaler Volumenstrom 7,3 m ³ /h, zur Montage hinter einer Absperrvorrichtung (z.B. Magnetventil, Schieber, Hahn)			
Druckregler Größe 1 1/4", Ausgangsdruck 1,00 bar maximaler Eingangsdruck 6,50 bar	SEN-PR-15-HF	1	49,70
Druckregler Größe 1 1/4", Ausgangsdruck 2,80 bar maximaler Eingangsdruck 8,30 bar	SEN-PR-40-HF	1	49,70
Druckregler Größe 1 1/4", Ausgangsdruck 3,50 bar maximaler Eingangsdruck 9,00 bar	SEN-PR-50-HF	1	49,70

ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
Senninger Druckregler mit festem Ausgangsdruck			
Eingang und Ausgang 2" IG, minimaler Volumenstrom 4,5 m ³ /h; maximaler Volumenstrom 22,7 m ³ /h, zur Montage hinter einer Absperrvorrichtung (z.B. Magnetventil, Schieber, Hahn)			
Druckregler Größe 2", Ausgangsdruck 1,00 bar maximaler Eingangsdruck 6,50 bar	SEN-PRU-15	1	210,50
Druckregler Größe 2", Ausgangsdruck 2,80 bar maximaler Eingangsdruck 8,30 bar	SEN-PRU-40	1	210,50
Druckregler Größe 2", Ausgangsdruck 4,10 bar maximaler Eingangsdruck 9,70 bar	SEN-PRU-60	1	210,50
Netafim™ Druckregulator Serie 2000 Grundkörper, Betriebsdruck: max. 10.0 bar			SERIE 2000
Kunststoffkörper für Druckregulator 1½", 2 Einsätze, Q = 1.6-10.0 m ³ /h	Nf-31500-002030	1	11,50
Kunststoffkörper für Druckregulator 2", 4 Einsätze, Q = 3.2-20.0 m ³ /h	Nf-31500-018190	1	36,90
Messingkörper für Druckregulator 3", 10 Einsätze, Q = 8.0-50.0 m ³ /h	Nf-31500-002080	1	519,60
Netafim™ Federeinsatz für Druckregulator Serie 2000 Betriebsdruck: max. 10.0 bar			SERIE 2000
Federeinsatz, 0.8 bar	Nf-31500-001100	1	9,36
Federeinsatz, 1.1 bar	Nf-31500-001200	1	9,36
Federeinsatz, 4.0 bar	Nf-31500-001900	1	9,36
Glyzerin-Manometer Anschluss ¼" AG			
Glyzerin-Manometer 0-6 bar	rp-ma-0-06-g-025-u	1	12,90
Glyzerin-Manometer 0-10 bar	rp-ma-0-10-g-025-u	1	12,90
Netafim Be- und Entlüftungsventil, Betriebsdruck: max. 10.0 bar			
Kinetisches Be- und Entlüftungsventil AV-010, ¾" AG mit Schraderventil als Druckmessanschluss	Nf-70540-001350	1	32,29
FILTER			
Netafim Hydrozyklon Filter zur Vorfiltrierung von Sand Betriebsdruck max. 10 bar			
Hydrozyklon Filter ¾" AG mit Tank 1,5 l	nf-71990-000440	1	248,25
Hydrozyklon Filter 1" AG mit Tank 2,5 L	nf-71990-000450	1	274,36
Hydrozyklon Filter 1½" AG mit Tank 2,5 l	nf-71990-000460	1	304,94
Hydrozyklon Filter 2" mit Tank 12 L	nf-71990-000100	1	492,35
Hydrozyklon Filter 3" mit Tank 12 L	nf-71990-000120	1	535,06


























ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
ARKAL Siebscheibenfilter			
130 Mic, 120 Mesh, Betriebsdruck: max. 10.0 bar			
2" DUAL-Scheibenfilter, 2" AG Anschlüsse, Q max.: 25 m ³ /h Eingang: seitlich, Ausgang: oben oder seitlich	Nf-70640-004700	1	271,60
3" Doppel-Filter, 3" AG Anschlüsse, Q max.: 50 m ³ /h	Nf-70640-005860	1	380,30
3" Doppel-Filter, 3" ISO Flansch Anschlüsse, Q max.: 50 m ³ /h	Nf-70640-006580	1	404,20
Netafim Screenguard Halbautomatischer Siebfilter			
130 Mic, 120 Mesh, Kunststoffgehäuse, Betriebsdruck: min. 2 bar / max. 8 bar			
Halbautomatischer T-Siebfilter 2" AG, Qmax: 25 m ³ /h	Nf-71970-000521	1	419,40
Halbautomatischer T-Siebfilter 3" AG, Qmax: 30 m ³ /h	Nf-71970-000571	1	465,30
MIXRITE™ Proportionaldosierer Dosierpumpen, wassergetriebene Injektorpumpe und proportionales Dosiergerät man. ein/aus Schalter, Betriebsdruck: 0.2-8.0 bar			
¾" AG Anschlüsse Dosierrate 0.2 % fix, Flussrate 20 l/h - 1 m ³ /h	Nf-76420-000285	1	519,40
MixRite™ 2.5 - 12502 Dosierrate 0.3-2.0 % ¾" AG Anschlüsse, Flussrate 30 l/h - 2.5 m ³ /h	Nf-76420-001050	1	555,45
MixRite™ 2.5 - 12504 Dosierrate 0.4-4.0 % ¾" AG Anschlüsse, Flussrate 30 l/h - 2.5 m ³ /h	Nf-76420-001150	1	555,45
MixRite™ TF5-002, Dosierrate 0.2-2.5 %, 1" AG Anschlüsse, Flussrate 500 l/h - 5 m ³ /h	Nf-76420-000290	1	1358,60
MixRite™ TF5-005, Dosierrate 0.5-5.0 %, 1" AG Anschlüsse, Flussrate 500 l/h - 5 m ³ /h	Nf-76420-000298	1	1538,40
Standbeine für MixRite™ TF5 / TF10 bitte separat mitbestellen	Nf-76420-000200	1	8,95
MixRite™ TF10-002, Dosierrate 0.3-2.0 %, 1½" AG Anschlüsse, Flussrate 500 l/h - 10 m ³ /h	Nf-76420-000365	1	1834,10
MixRite™ TF10-005, Dosierrate 1.0-5.0 %, 1½" AG Anschlüsse, Flussrate 500 l/h-10 m ³ /h	Nf-76420-000375	1	2006,00
Standbeine für MixRite™ TF5 / TF10 bitte separat mitbestellen	Nf-76420-000200	1	8,95
MixRite™ TF25-002, Dosierrate 0.3-2.5 %, 2" AG Anschlüsse, Flussrate 2-25 m ³ /h, inkl. Standbeine	Nf-76420-000440	1	2841,10
MixRite™ TF25-005, Dosierrate 1.0-5.0 %, 2" AG Anschlüsse, Flussrate 2-25 m ³ /h, inkl. Standbeine	Nf-76420-000445	1	2965,00



ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
KUPPLUNGEN			
"GEKA"- Schnellkupplungen aus Messing			
Schlauchstück mit 1/2" Tülle	FE-605	4	3,25
Schlauchstück mit 3/4" Tülle	FE-606	4	3,40
Schlauchstück mit 1" Tülle	FE-607	4	3,85
Schlauchstück mit 1¼" Tülle	FE-608	4	4,95
Schlauchstück mit 1½" Tülle	FE-609	4	6,35
Gewindestück mit 1/2" Innengewinde	FE-610	4	3,20
Gewindestück mit 3/4" Innengewinde	FE-611	4	3,20
Gewindestück mit 1" Innengewinde	FE-612	4	3,20
Gewindestück mit 1¼" Innengewinde	FE-613	4	3,90
Gewindestück mit 1½" Innengewinde	FE-614	4	4,80
Gewindestück mit 1/2" Außengewinde	FE-615	4	3,20
Gewindestück mit 3/4" Außengewinde	FE-616	4	3,20
Gewindestück mit 1" Außengewinde	FE-617	4	3,20
Gewindestück mit 1¼" Außengewinde	FE-618	4	3,90
Gewindestück mit 1½" Außengewinde	FE-619	4	4,80
Blindkupplung	FE-620	4	3,20
GEKA"-Ersatzdichtung	FE-621	4	0,45
Hochdruckkupplung, mit Feststellring und 1" AG	FE-636	4	24,55
Hochdruckkupplung mit Feststellring und 3/4" Tülle	FE-631	4	18,70
Hochdruckkupplung mit Feststellring und 1" Tülle	FE-632	4	20,00
Hochdruckkupplung mit Feststellring und 1¼" Tülle	FE-633	4	28,00
Kupplungen "System Storz" aus Aluminium-Legierungen			
Festkupplung Größe "C" x 1 1/2" IG	SCHLK-C-150IG	4	6,55
Festkupplung Größe "C" x 2" IG	SCHLK-C-200IG	4	6,55
Festkupplung Größe "B" x 2 1/2" IG	SCHLK-B-250IG	4	10,30
Festkupplung Größe "B" x 3" IG	SCHLK-B-30IG	4	10,30
Festkupplung Größe "C" x 1 1/2" AG	SCHLK-C-150AG	4	6,35
Festkupplung Größe "C" x 2" AG	SCHLK-C-200AG	4	6,05
Festkupplung Größe "B" x 2 1/2" AG	SCHLK-B-250AG	4	9,55
Festkupplung Größe "B" x 3" AG	SCHLK-B-300AG	4	9,55
Blindkupplung Größe "C"	SCHLK-C	4	8,80
Blindkupplung Größe "B"	SCHLK-B	4	12,30
Übergangskupplung "STORZ-B" --> "STORZ-C"	SCHLK-B-C	4	18,00
Kupplungsschlüssel für "STORZ" A, B und C	C SCHLK-ABC-KEY	4	14,50



ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
 Ersatzdichtung, weiß, Größe "C"	SCHLK-C-DICHT	4	1,80
 Ersatzdichtung, weiß, Größe "B"	SCHLK-B-DICHT	4	2,00
Perrot Kardan Fitting			
 Kardan V-Teil 70 x 2'' AG,	pb-kvg-k-70x200	8	15,80
 Kardan V-Teil 70 x 2 1/2'' AG,	pb-kvg-k-70x250	8	18,17
 Kardan V-Teil 70 x 3'' AG,	pb-kvg-k-70x300	8	23,68
 Kardan M-Teil 70 x 2'' AG	pb-kmg-k-70x200	8	32,28
 Kardan M-Teil 70 x 2 1/2'' AG	pb-kmg-k-70x250	8	34,50
 Kardan M-Teil 70 x 3'' AG	pb-kmg-k-70x300	8	70,95
 Kardan V-Teil 70 x 70,	pb-kvs-k-70x70	8	17,28
 Kardan V-Teil 70 x 75,	pb-kvs-k-70x75	8	21,01
 Kardan M-Teil 70 x 70,	pb-kms-k-70x70	8	28,86
 Kardan M-Teil 70 x 75,	pb-kms-k-70x75	8	35,19
 Kardan V-Endstück 70,	pb-kvx-70	8	6,21
 Kardan M-Endstück 70,	pb-kmx-70	8	17,95
 Kardan Dichtung 70,	pb-kkg-70	8	0,67
Flachschlauch			
 Flachschlauch Turbo "LayFlat" 2'' Rolle a 100	Fe-fs-lf-053	1	480,00
 Flachschlauch Turbo "LayFlat" 3'' Rolle a 100 m	Fe-fs-lf-075	1	700,00
Beregnungs-Druckrohre aus PE-HD PN 10, schwarz			
 PE-Rohr 25 x 2,0 mm, PN10, Rolle a 50 m	PE-25-050-10	4	1,07
 PE-Rohr 32 x 2,4 mm, PN10, Rolle a 50 m	PE-32-050-10	4	1,67
 PE-Rohr 40 x 2,4 mm, PN10, Rolle a 100 m	PE-40-100-10	4	2,36
 PE-Rohr 50 x 3,0 mm, PN10, Rolle a 100 m	PE-50-100-10	4	2,78
 PE-Rohr 63 x 3,8 mm, PN10, Rolle a 100 m	PE-63-100-10	4	4,45
 PE-Rohr 75 x 4,5 mm, PN10, Rolle a 100 m	PE-63-100-10	4	6,26

ARTIKEL / BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
Kugelhähne aus Kunststoff (PP) PN16 (1¼", 1½" und 2" Innengewinde mit Edelstahlverstärkungsring)			
	Kugelhahn ¾" IG x ¾"IG Innengewinde x Innengewinde	UD-KH-075-FF	4 9,60
	Kugelhahn 1" IG x 1"IG Innengewinde x Innengewinde	UD-KH-100-FF	4 10,00
	Kugelhahn 1¼" IG x 1¼"IG Innengewinde x Innengewinde	UD-KH-125-FF	4 14,50
	Kugelhahn 1½" IG x 1½"IG Innengewinde x Innengewinde	UD-KH-150-FF	4 19,00
	Kugelhahn 2" IG x 2"IG Innengewinde x Innengewinde	UD-KH-200-FF	4 30,50
	Kugelhahn ¾" AG x ¾"IG Außengewinde x Innengewinde	UD-KH-075-FM	4 9,60
	Kugelhahn 1" AG x 1"IG Außengewinde x Innengewinde	UD-KH-100-FM	4 10,00
	Kugelhahn 1¼" AG x 1¼"IG Außengewinde x Innengewinde	UD-KH-125-FM	4 14,50
	Kugelhahn 1½" AG x 1½"IG Außengewinde x Innengewinde	UD-KH-150-FM	4 19,00
	Kugelhahn 2" AG x 2"IG Außengewinde x Innengewinde	UD-KH-200-FM	4 30,50
	Kugelhahn aus Kunststoff Größe ¾" 25 Klemmverschraubung x 25 Klemmverschraubung	UD-KH-075-KK	4 10,50
	Kugelhahn aus Kunststoff Größe 1" 32 Klemmverschraubung x 32 Klemmverschraubung	UD-KH-100-KK	4 12,00
	Kugelhahn aus Kunststoff Größe 1" 32 Klemmverschraubung x Außengewinde	UD-KH-100-KM	4 10,60
	Kugelhahn aus Kunststoff Größe 2" Außengewinde x Außengewinde	UD-KH-200-MM	4 30,50
Verteiler aus Messing			
	2-fach Verteiler aus Messing, Ausgänge getrennt absperrenbar, Eingang: 1"IG, Ausgang 2 x 1"AG	MS-VT2-100	4 42,50
Kugelhähne aus Messing mit vollem Durchgang und Metallhebel			
	Kugelhahn Größe: ¾"	RP-KH-075	4 8,90
	Kugelhahn Größe: 1"	RP-KH-100	4 12,00
	Kugelhahn Größe: 1 ¼"	RP-KH-125	4 25,00
	Kugelhahn Größe: 1 ½"	RP-KH-150	4 36,00
	Kugelhahn Größe: 2"	RP-KH-200	4 56,00

BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.		BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-------------	------------	----	---------	--	-------------	------------	----	---------



Klemmfittings aus Polypropylen (PP)

Betriebsdruck: 16bar bei 20°C (Wasser)

UNI EN ISO 9001.2000 MPD

Zulassung: DVGW - Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V. Prüfzeichen DVGW DW

8616AU2045

Mechanikprüfung K0 07 1292 MPD; KTW-Prüfung KR194/08 TZW; Mikrobiologische Prüfung M0 001A TZW (für Trinkwasser geeignet)



Kupplung "28010"

	16 x 16	28010-16	1	2,10
	20 x 20	28010-20	1	2,85
	25 x 25	28010-25	1	3,40
	32 x 32	28010-32	1	4,40
	40 x 40	28010-40	1	7,15

	50 x 50	28010-50	1	9,75
	63 x 63	28010-63	1	13,50
	75 x 75	28010-75	1	34,90
	90 x 90	28010-90	1	43,15
	110 x 110	28010-110	1	92,30

Reparatur-Kupplung "28011"

	25 x 25	28011-25	1	4,10
	32 x 32	28011-32	1	5,25
	40 x 40	28011-40	1	8,55
	50 x 50	28011-50	1	11,70

	63 x 63	28011-63	1	15,50
	75 x 75	28011-75	1	40,65
	90 x 90	28011-90	1	52,00
	110 x 110	28011-110	1	106,00

Kupplung reduziert "28110"

	20 x 16	28110-20x16	1	2,85
	25 x 20	28110-25x20	1	3,10
	32 x 25	28110-32x25	1	4,05
	40 x 25	28110-40x25	1	7,00
	40 x 32	28110-40x32	1	7,00
	50 x 25	28110-50x25	1	9,00
	50 x 32	28110-50x32	1	9,00
	50 x 40	28110-50x40	1	9,00


	63 x 32	28110-63x32	1	12,75
	63 x 40	28110-63x40	1	12,75
	63 x 50	28110-63x50	1	12,75
	75 x 50	28110-75x50	1	31,85
	75 x 63	28110-75x63	1	31,85
	90 x 63	28110-90x63	1	42,10
	90 x 75	28110-90x75	1	42,10
	110 x 75	28110-110x75	1	88,25
	110 x 90	28110-110x90	1	88,25

Winkel 90° "28050"


	16 x 16	28050-16	1	2,25
	20 x 20	28050-20	1	2,85
	25 x 25	28050-25	1	3,45
	32 x 32	28050-32	1	4,35
	40 x 40	28050-40	1	7,50

	50 x 50	28050-50	1	10,50
	63 x 63	28050-63	1	12,75
	75 x 75	28050-75	1	33,90
	90 x 90	28050-90	1	42,05
	110 x 110	28050-110	1	87,15


BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.		BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-------------	------------	----	---------	--	-------------	------------	----	---------

T-Stück 90° „28040“



16 x 16 x 16	28040-16	1	2,75
20 x 20 x 20	28040-20	1	3,75
25 x 25 x 25	28040-25	1	4,95
32 x 32 x 32	28040-32	1	6,40
40 x 40 x 40	28040-40	1	10,50




50 x 50 x 50	28040-50	1	14,25
63 x 63 x 63	28040-63	1	20,25
75 x 75 x 75	28040-75	1	48,20
90 x 90 x 90	28040-90	1	66,70
110x110x110	28040-110	1	130,00

T-Stück 90° reduziert „28340“



20 x 16 x 20	28340-20x16	1	4,35
25 x 20 x 25	28340-25x20	1	4,80
32 x 25 x 32	28340-32x25	1	6,20
40 x 25 x 40	28340-40x25	1	10,50
40 x 32 x 40	28340-40x32	1	10,50
50 x 32 x 50	28340-50x32	1	14,25
50 x 40 x 50	28340-50x40	1	14,25




63 x 50 x 63	28340-63x50	1	18,75
75 x 63 x 75	28340-75x63	1	48,25
90 x 63 x 90	28340-90x63	1	69,35
90 x 75 x 90	28340-90x75	1	69,35
110x75x110	28340-110x75	1	138,60
110x90x110	28340-110x90	1	138,60

T-Stück 90° erweitert „28640“



20 x 25 x 20	28640-20x25	1	4,80
25 x 32 x 25	28640-25x32	1	6,20




32 x 40 x 32	28640-32x40	1	10,50
40 x 50 x 40	28640-40x50	1	14,30

Anschlussverschraubung mit Außengewinde "28020"



16 x 1/2"	28020-16x050	1	1,40
16 x 3/4"	28020-16x075	1	1,40
20 x 1/2"	28020-20x050	1	1,70
20 x 3/4"	28020-20x075	1	1,70
20 x 1"	28020-20x100	1	1,80
25 x 1/2"	28020-25x050	1	1,90
25 x 3/4"	28020-25x075	1	1,90
25 x 1"	28020-25x100	1	1,90
32 x 3/4"	28020-32x075	1	2,40
32 x 1"	28020-32x100	1	2,40
32 x 1 1/4"	28020-32x125	1	2,70
40 x 1"	28020-40x100	1	4,45
40 x 1 1/4"	28020-40x125	1	4,45
40 x 1 1/2"	28020-40x150	1	4,45
40 x 2"	28020-40x200	1	4,45



50 x 1"	28020-50x100	1	5,85
50 x 1 1/4"	28020-50x125	1	5,85
50 x 1 1/2"	28020-50x150	1	5,85
50 x 2"	28020-50x200	1	5,85
63 x 1 1/4"	28020-63x125	1	8,30
63 x 1 1/2"	28020-63x150	1	8,30
63 x 2"	28020-63x200	1	8,30
63 x 2 1/2"	28020-63x250	1	8,30
75 x 2"	28020-75x200	1	22,60
75 x 2 1/2"	28020-75x250	1	22,60
75 x 3"	28020-75x300	1	22,60
90 x 2"	28020-90x200	1	26,70
90 x 2 1/2"	28020-90x250	1	26,70
90 x 3"	28020-90x300	1	26,70
90 x 4"	28020-90x400	1	28,10
110 x 2"	28020-110x200	1	52,65
110 x 3"	28020-110x300	1	52,65
110 x 4"	28020-110x400	1	52,65

Anschlussverschraubung mit Innengewinde "28030"



16 x 1/2"	28030-16x050	1	1,30
16 x 3/4"	28030-16x075	1	1,30
20 x 1/2"	28030-20x050	1	1,80
20 x 3/4"	28030-20x075	1	1,80
20 x 1"	28030-20x100	1	1,90
25 x 1/2"	28030-25x050	1	2,10
25 x 3/4"	28030-25x075	1	2,10
25 x 1"	28030-25x100	1	2,10
32 x 1/2"	28030-32x050	1	2,65
32 x 3/4"	28030-32x075	1	2,65
32 x 1"	28030-32x100	1	2,65
32 x 1 1/4"	28030-32x125	1	3,65
40 x 1"	28030-40x100	1	4,10
40 x 1 1/4"	28030-40x125	1	4,10
40 x 1 1/2"	28030-40x150	1	4,10
50 x 1 1/4"	28030-50x125	1	5,90




50 x 1 1/2"	28030-50x150	1	5,90
50 x 2"	28030-50x200	1	5,90
63 x 1 1/4"	28030-63x125	1	8,30
63 x 1 1/2"	28030-63x150	1	8,30
63 x 2"	28030-63x200	1	8,30
63 x 2 1/2"	28030-63x250	1	8,30
75 x 2"	28030-75x200	1	22,60
75 x 2 1/2"	28030-75x250	1	22,60
75 x 3"	28030-75x300	1	22,60
90 x 2"	28030-90x200	1	28,00
90 x 2 1/2"	28030-90x250	1	28,00
90 x 3"	28030-90x300	1	28,00
90 x 4"	28030-90x400	1	29,00
110 x 3"	28030-110x300	1	66,00
110 x 4"	28030-110x400	1	66,00

BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.	BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-------------	------------	----	---------	-------------	------------	----	---------

Winkel 90° mit Außengewinde "28850"




16 x 1/2"	28850-16x050	1	1,80
16 x 3/4"	28850-16x075	1	1,80
20 x 1/2"	28850-20x050	1	1,90
20 x 3/4"	28850-20x075	1	1,90
25 x 1/2"	28850-25x050	1	2,30
25 x 3/4"	28850-25x075	1	2,30
25 x 1"	28850-25x100	1	2,30
32 x 1/2"	28850-32x050	1	3,00
32 x 3/4"	28850-32x075	1	3,00
32 x 1"	28850-32x100	1	3,00
32 x 1 1/4"	28850-32x125	1	3,00
40 x 1"	28850-40x100	1	4,80
40 x 1 1/4"	28850-40x125	1	4,80




40 x 1 1/2"	28850-40x150	1	4,80
50 x 1 1/4"	28850-50x125	1	6,10
50 x 1 1/2"	28850-50x150	1	6,50
50 x 2"	28850-50x200	1	6,50
63 x 1 1/2"	28850-63x150	1	9,00
63 x 2"	28850-63x200	1	9,00
63 x 2 1/2"	28850-63x250	1	9,00
75 x 2"	28850-75x200	1	26,10
75 x 2 1/2"	28850-75x250	1	26,10
75 x 3"	28850-75x300	1	26,10
90 x 3"	28850-90x300	1	33,00
90 x 4"	28850-90x400	1	33,00
110 x 4"	28850-110x400	1	64,00

Winkel 90° mit Innengewinde "28150"




16 x 1/2"	28150-16x050	1	1,80
16 x 3/4"	28150-16x075	1	1,80
20 x 1/2"	28150-20x050	1	2,15
20 x 3/4"	28150-20x075	1	2,15
25 x 1/2"	28150-25x050	1	2,70
25 x 3/4"	28150-25x075	1	2,70
25 x 1"	28150-25x100	1	2,70
32 x 1/2"	28150-32x050	1	3,15
32 x 3/4"	28150-32x075	1	3,15
32 x 1"	28150-32x100	1	3,15
32 x 1 1/4"	28150-32x125	1	4,55
40 x 3/4"	28150-40x075	1	6,20
40 x 1"	28150-40x100	1	6,20
40 x 1 1/4"	28150-40x125	1	6,20




40 x 1 1/2"	28150-40x150	1	6,20
50 x 1 1/4"	28150-50x125	1	8,30
50 x 1 1/2"	28150-50x150	1	8,30
50 x 2"	28150-50x200	1	8,30
63 x 1 1/2"	28150-63x150	1	11,30
63 x 2"	28150-63x200	1	11,30
63 x 2 1/2"	28150-63x250	1	11,30
75 x 2"	28150-75x200	1	27,00
75 x 2 1/2"	28150-75x250	1	27,00
75 x 3"	28150-75x300	1	27,00
90 x 3"	28150-90x300	1	51,10
90 x 4"	28150-90x400	1	51,10
110 x 3"	28150-110x300	1	85,00
110 x 4"	28150-110x400	1	85,00

T-Stück 90° mit Außengewinde „28840“



16 x 1/2" x 16	28840-16x050	1	3,00
16 x 3/4" x 16	28840-16x075	1	3,00
20 x 1/2" x 20	28840-20x050	1	3,15
20 x 3/4" x 20	28840-20x075	1	3,15
25 x 1/2" x 25	28840-25x050	1	4,10
25 x 3/4" x 25	28840-25x075	1	4,10
25 x 1" x 25	28840-25x100	1	4,10
32 x 1/2" x 32	28840-32x050	1	5,15
32 x 3/4" x 32	28840-32x075	1	5,15
32 x 1" x 32	28840-32x100	1	5,15
32 x 1 1/4" x 32	28840-32x125	1	5,15
40 x 1" x 40	28840-40x100	1	9,00
40 x 1 1/4" x 40	28840-40x125	1	9,00
40 x 1 1/2" x 40	28840-40x150	1	9,00



50 x 1 1/4" x 50	28840-50x125	1	12,75
50 x 1 1/2" x 50	28840-50x150	1	12,75
50 x 2" x 50	28840-50x200	1	12,75
63 x 1 1/2" x 63	28840-63x150	1	24,70
63 x 2" x 63	28840-63x200	1	24,70
63 x 2 1/2" x 63	28840-63x250	1	24,70
75 x 2 1/2" x 75	28840-75x250	1	42,15
75 x 3" x 75	28840-75x300	1	42,15
90 x 3" x 90	28840-90x300	1	61,40
90 x 4" x 90	28840-90x400	1	61,40
110 x 4" x 110	28840-110x400	1	101,00



BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.	BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-------------	------------	----	---------	-------------	------------	----	---------

T-Stück 90° mit Innengewinde „28140“

	16 x 1/2" x 16	28140-16x050	1	2,25		50 x 1 1/4" x 50	28140-50x125	1	12,00
	16 x 3/4" x 16	28140-16x075	1	2,25		50 x 1 1/2" x 50	28140-50x150	1	12,00
	20 x 1/2" x 20	28140-20x050	1	3,00		50 x 2" x 50	28140-50x200	1	13,50
	20 x 3/4" x 20	28140-20x075	1	3,00		63 x 1 1/4" x 63	28140-63x125	1	17,20
	25 x 1/2" x 25	28140-25x050	1	3,80		63 x 1 1/2" x 63	28140-63x150	1	17,20
	25 x 3/4" x 25	28140-25x075	1	3,80		63 x 2" x 63	28140-63x200	1	17,20
	25 x 1" x 25	28140-25x100	1	4,30		63 x 2 1/2" x 63	28140-63x250	1	17,20
	32 x 1/2" x 32	28140-32x050	1	4,95		75 x 2" x 75	28140-75x200	1	39,00
	32 x 3/4" x 32	28140-32x075	1	4,95		75 x 2 1/2" x 75	28140-75x250	1	39,00
	32 x 1" x 32	28140-32x100	1	4,95		75 x 3" x 75	28140-75x300	1	39,00
	32 x 1 1/4" x 32	28140-32x125	1	6,20		90 x 2 1/2" x 90	28140-90x250	1	61,00
	40 x 1" x 40	28140-40x100	1	9,00		90 x 3" x 90	28140-90x300	1	61,00
	40 x 1 1/4" x 40	28140-40x125	1	9,00		90 x 4" x 90	28140-90x400	1	61,00
	40 x 1 1/2" x 40	28140-40x150	1	9,75		110 x 3" x 110	28140-110x300	1	92,00
						110 x 4" x 110	28140-110x400	1	92,00

Winkel-T-Stück "28160"

	25 x 1/2" x 25	28160-25x050	1	4,95		32 x 3/4" x 32	28160-32x075	1	6,15
--	----------------	--------------	---	------	--	----------------	--------------	---	------


Endstopfen mit Klemmverschraubung "28120"

	16	28120-16	1	1,55		50	28120-50	1	6,50
	20	28120-20	1	1,95		63	28120-63	1	8,85
	25	28120-25	1	2,15		75	28120-75	1	28,75
	32	28120-32	1	2,65		90	28120-90	1	32,85
	40	28120-40	1	4,40		110	28120-110	1	71,00

Flansch-Muffenstück mit Klemmverschraubung "28220"

	40 x 40	28220-40x40	1	25,80		75 x 65	28220-75x65	1	52,25
	50 x 40	28220-50x40	1	25,80		75 x 80	28220-75x80	1	52,25
	50 x 50	28220-50x50	1	27,80		90 x 80	28220-90x80	1	63,50
	63 x 50	28220-63x50	1	27,80		90 x 100	28220-90x100	1	73,10
	63 x 65	28220-63x65	1	27,80		110 x 100	28220-110x100	1	91,60

Deckenwinkel 90° „28888“

	25 x 3/4"	28888-25x075	1	6,55
	32 x 1"	28888-32x100	1	8,80

16 bis 63 mm Rohraußendurchmesser



75 bis 110 mm Rohraußendurchmesser



BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.	BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-------------	------------	----	---------	-------------	------------	----	---------

Klemm-Verschraubungen mit O-Ring-Verschraubung PN10

	25 x 1"	38895-25-100-OR	1	1,85
	32 x 1"	38895-32-100-OR	1	2,05

	25 x 1"	38890-25-100-OR	1	2,35
	32 x 1"	38890-32-100-OR	1	2,85

Anbohrschelle ohne Verstärkung "16077"

	25 x 1/2"	16077-25x050	1	1,35
	25 x 3/4"	16077-25x075	1	1,35
	32 x 1/2"	16077-32x050	1	1,80
	32 x 3/4"	16077-32x075	1	1,80

	32 x 1"	16077-32x100	1	1,80
	40 x 1/2"	16077-40x050	1	2,10
	40 x 3/4"	16077-40x075	1	2,10
	40 x 1"	16077-40x100	1	2,10

Anbohrschelle mit Verstärkung "16076" PN10

	25 x 1/2"	16076-25x050	1	2,45
	25 x 3/4"	16076-25x075	1	2,45
	32 x 1/2"	16076-32x050	1	3,25
	32 x 3/4"	16076-32x075	1	3,25
	32 x 1"	16076-32x100	1	3,25
	40 x 1/2"	16076-40x050	1	3,65
	40 x 3/4"	16076-40x075	1	3,65
	40 x 1"	16076-40x100	1	3,65
	50 x 1/2"	16076-50x050	1	3,95
	50 x 3/4"	16076-50x075	1	3,95
	50 x 1"	16076-50x100	1	3,95

	63 x 1/2"	16076-63x050	1	5,15
	63 x 3/4"	16076-63x075	1	5,15
	63 x 1"	16076-63x100	1	5,15
	63 x 1 1/4"	16076-63x125	1	5,15
	63 x 1 1/2"	16076-63x150	1	5,15
	75 x 1/2"	16076-75x050	1	7,15
	75 x 3/4"	16076-75x075	1	7,15
	75 x 1"	16076-75x100	1	7,15
	75 x 1 1/4"	16076-75x125	1	7,15
	75 x 1 1/2"	16076-75x150	1	7,15
	75 x 2"	16076-75x200	1	7,15

Schnellmontage-Schellen „16078“

Abzweigrohrschelle mit Innengewinde

	25 x 1/2"	16078-BS-25x050	1	5,00
	25 x 3/4"	16078-BS-25x075	1	5,00
	32 x 1/2"	16078-BS-32x050	1	5,00
	32 x 3/4"	16078-BS-32x075	1	5,00



SP-Tülle für Abzweigrohrschelle

1/2"AG x SP-Tülle	SPN-050	1	0,58
Einschraub-Schlüssel zur Dornstabilisierung	16078-KEY-Metall	4	19,00

1. Rohrschelle aufstecken

2. Einschraubschlüssel in den Schraublocher stecken



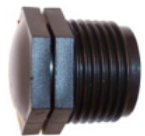








3. Schraublocher einschrauben

4. Schlüssel entfernen



BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.	BEZEICHNUNG	MODELL NR.	RG	€/STCK.
-------------	------------	----	---------	-------------	------------	----	---------

Gewindefittings aus Polypropylen (PP)

Doppelnippel "607"								
	1/2" x 1/2"	V-607-200	1	0,57	1 1/4" x 1 1/4"	V-607-400	1	1,46
	3/4" x 3/4"	V-607-250	1	0,75	1 1/2" x 1 1/2"	V-607-500	1	2,20
	1" x 1"	V-607-320	1	1,05	2" x 2"	V-607-630	1	3,75
Kappe "609"								
	Kappe 1/2"	V-609-200	1	0,42	Kappe 1 1/4"	V-609-400	1	0,85
	Kappe 3/4"	V-609-250	1	0,84	Kappe 1 1/2"	V-609-500	1	1,83
	Kappe 1"	V-609-320	1	0,92	Kappe 2"	V-609-630	1	2,08
Stopfen "610"								
	Stopfen 1/2"	V-610-200	1	0,63	Stopfen 1 1/4"	V-610-400	1	1,28
	Stopfen 3/4"	V-610-250	1	0,84	Stopfen 1 1/2"	V-610-500	1	1,40
	Stopfen 1"	V-610-320	1	0,92	Stopfen 2"	V-610-630	1	2,56
Red.-Doppelnippel "619"								
	3/4" x 1/2"	V-619-25B	1	0,55	1 1/2" x 1 1/4"	V-619-50E	1	1,71
	1" x 3/4"	V-619-32C	1	0,84	2" x 1 1/2"	V-619-63F	1	2,87
	1 1/4" x 1"	V-619-40D	1	1,28				
Muffe "620"								
	1/2"	V-620-200	1	1,04	1 1/4"	V-620-400	1	3,70
	3/4"	V-620-250	1	1,10	1 1/2"	V-620-500	1	4,39
	1"	V-620-320	1	1,36	2"	V-620-630	1	4,86
Red.-Muffe "621"								
	3/4" x 1/2"	V-621-25B	1	1,04	1 1/2" x 1 1/4"	V-621-50E	1	5,36
	1" x 3/4"	V-621-32C	1	1,34	2" x 1 1/2"	V-621-63F	1	6,85
	1 1/4" x 1"	V-621-40D	1	3,19				
Red.-Stück "623"								
	3/4" x 1/2"	V-623-25B	1	1,04	1 1/2" x 3/4"	V-623-50C	1	2,06
	1" x 1/2"	V-623-32B	1	1,10	1 1/2" x 1"	V-623-50D	1	2,06
	1" x 3/4"	V-623-32C	1	1,16	1 1/2" x 1 1/4"	V-623-50E	1	2,06
	1 1/4" x 1/2"	V-623-40B	1	1,90	2" x 3/4"	V-623-63C	1	4,04
	1 1/4" x 3/4"	V-623-40C	1	1,90	2" x 1"	V-623-63D	1	4,04
	1 1/4" x 1"	V-623-40D	1	1,79	2" x 1 1/4"	V-623-63E	1	4,58
					2" x 1 1/2"	V-623-63F	1	4,58
Red.-Muffen-Nippel "625" (Außengewinde x Innengewinde)								
	1/2" x 3/4"	V-625-20C	1	0,92	3/4" x 2"	V-625-25G	1	1,85
	1/2" x 1"	V-625-20D	1	1,19	1" x 1 1/4"	V-625-32E	1	1,45
	1/2" x 1 1/4"	V-625-20E	1	1,41	1" x 1 1/2"	V-625-32F	1	1,58
	1/2" x 1 1/2"	V-625-20F	1	1,41	1" x 2"	V-625-32G	1	1,85
	3/4" x 1"	V-625-25D	1	1,67	1 1/4 x 1 1/2"	V-625-40F	1	2,02
	3/4" x 1 1/4"	V-625-25E	1	1,45	1 1/4 x 2"	V-625-40G	1	2,02
	3/4" x 1 1/2"	V-625-25F	1	1,45	1 1/2 x 2"	V-625-50G	1	2,11
Winkel 90° "626"								
	1/2"	V-626-200	1	1,85	1 1/4"	V-626-400	1	3,75
	3/4"	V-626-250	1	2,20	1 1/2"	V-626-500	1	5,54
	1"	V-626-320	1	3,35	2"	V-626-630	1	8,93
Winkel 90° (IG/AG) "627"								
	1/2"	V-627-200	1	1,49	1"	V-627-320	1	2,24
	3/4"	V-627-250	1	1,94				
T-Stück „630"								
	1/2"	V-630-200	1	1,98	1 1/4"	V-630-400	1	4,51
	3/4"	V-630-250	1	2,46	1 1/2"	V-630-500	1	5,98
	1"	V-630-320	1	3,52	2"	V-630-630	1	10,03

Druckverlusttabelle für PE-Druckrohre PN 12,5

Nenn ø		DN 20		DN 25		DN 32		DN 40		DN 50		DN 65		DN 80		DN 100	
Typ		PE 25 x 2,3		PE 32 x 3,0		PE 40 x 3,7		PE 50 x 4,6		PE 63 x 5,8		PE 75 x 6,8		PE 90 x 8,2		PE 110 x 10,0	
Innen ø		20,4		26,0		32,6		40,8		51,4		61,4		73,6		90,0	
Q	Q	v	Δp	v	Δp	v	Δp	v	Δp	v	Δp	v	Δp	v	Δp	v	Δp
[m³/h]	[l/min]	[m/s]	bar/100m	[m/s]	bar/100m	[m/s]	bar/100m	[m/s]	bar/100m	[m/s]	bar/100m	[m/s]	bar/100m	[m/s]	bar/100m	[m/s]	bar/100m
0,40	6,7	0,34	0,11	0,21	0,03												
0,60	10,0	0,51	0,22	0,31	0,07	0,20	0,02										
0,80	13,3	0,68	0,36	0,41	0,11	0,27	0,04										
1,00	16,7	0,85	0,53	0,52	0,16	0,33	0,06	0,21	0,02								
1,20	20,0	1,02	0,73	0,62	0,22	0,40	0,08	0,25	0,03								
1,40	23,3	1,19	0,96	0,72	0,29	0,47	0,10	0,30	0,04								
1,60	26,7	1,36	1,21	0,82	0,37	0,53	0,13	0,34	0,04								
1,80	30,0	1,53	1,50	0,93	0,45	0,60	0,16	0,38	0,05								
2,00	33,3	1,70	1,81	1,03	0,54	0,67	0,19	0,42	0,07								
2,20	36,7	1,87	2,14	1,13	0,64	0,73	0,23	0,47	0,08								
2,40	40,0	2,04	2,51	1,24	0,75	0,80	0,26	0,51	0,09								
2,60	43,3			1,34	0,87	0,87	0,30	0,55	0,10								
2,80	46,7			1,44	0,99	0,93	0,35	0,59	0,12								
3,00	50,0			1,55	1,12	1,00	0,39	0,64	0,13	0,40	0,04						
3,20	53,3			1,65	1,26	1,06	0,44	0,68	0,15	0,43	0,05						
3,40	56,7			1,75	1,40	1,13	0,49	0,72	0,17	0,46	0,06						
3,60	60,0			1,85	1,55	1,20	0,54	0,76	0,18	0,48	0,06						
3,80	63,3			1,96	1,71	1,26	0,60	0,81	0,20	0,51	0,07						
4,00	66,7			2,06	1,87	1,33	0,65	0,85	0,22	0,54	0,07						
4,20	70,0					1,40	0,71	0,89	0,24	0,56	0,08						
4,40	73,3					1,46	0,77	0,93	0,26	0,59	0,09						
4,60	76,7					1,53	0,84	0,98	0,28	0,62	0,09						
4,80	80,0					1,60	0,90	1,02	0,31	0,64	0,10						
5,00	83,3					1,66	0,97	1,06	0,33	0,67	0,11	0,47	0,05				
5,50	91,7					1,83	1,16	1,17	0,39	0,74	0,13	0,52	0,06				
6,00	100,0					2,00	1,35	1,27	0,46	0,80	0,15	0,56	0,06				
6,50	108,3					2,16	1,56	1,38	0,53	0,87	0,17	0,61	0,07				
7,00	116,7							1,49	0,60	0,94	0,20	0,66	0,09				
7,50	125,0							1,59	0,68	1,00	0,22	0,70	0,10				
8,00	133,3							1,70	0,77	1,07	0,25	0,75	0,11				
8,50	141,7							1,81	0,86	1,14	0,28	0,80	0,12				
9,00	150,0							1,91	0,95	1,20	0,31	0,84	0,13				
9,50	158,3							2,02	1,05	1,27	0,34	0,89	0,15	0,62	0,06		
10,00	166,7							2,12	1,15	1,34	0,38	0,94	0,16	0,65	0,07		
11,00	183,3							2,34	1,36	1,47	0,45	1,03	0,19	0,72	0,08		
12,00	200,0							2,55	1,60	1,61	0,52	1,13	0,22	0,78	0,09		
13,00	216,7									1,74	0,60	1,22	0,26	0,85	0,11		
14,00	233,3									1,87	0,69	1,31	0,29	0,91	0,12		
15,00	250,0									2,01	0,78	1,41	0,33	0,98	0,14		
16,00	266,7									2,14	0,88	1,50	0,37	1,04	0,16		
17,00	283,3									2,28	0,98	1,59	0,42	1,11	0,17		
18,00	300,0									2,41	1,09	1,69	0,46	1,18	0,19		
19,00	316,7									2,54	1,20	1,78	0,51	1,24	0,21	0,83	0,08
20,00	333,3									2,68	1,32	1,88	0,56	1,31	0,23	0,87	0,09
22,00	366,7											2,06	0,66	1,44	0,28	0,96	0,10
24,00	400,0											2,25	0,78	1,57	0,32	1,05	0,12
26,00	433,3											2,44	0,90	1,70	0,37	1,14	0,14
28,00	466,7											2,63	1,03	1,83	0,43	1,22	0,16
30,00	500,0											2,81	1,16	1,96	0,48	1,31	0,18
32,00	533,3													2,09	0,54	1,40	0,21
34,00	566,7													2,22	0,61	1,48	0,23
36,00	600,0													2,35	0,67	1,57	0,25
38,00	633,3													2,48	0,74	1,66	0,28
40,00	666,7													2,61	0,82	1,75	0,31
42,00	700,0													2,74	0,89	1,83	0,34
44,00	733,3													2,87	0,97	1,92	0,37
46,00	766,7															2,01	0,40
48,00	800,0															2,10	0,43
50,00	833,3															2,18	0,46
52,00	866,7															2,27	0,50
54,00	900,0															2,36	0,53
56,00	933,3															2,45	0,57
58,00	966,7															2,53	0,61
60,00	1000,0															2,62	0,64

Verkaufs-, Zahlungs- und Lieferbedingungen

1. Allgemeines

Sämtliche Lieferungen und Leistungen erfolgen ausschließlich aufgrund unserer nachstehenden Bedingungen, soweit wir nicht ausdrücklich eine hiervon abweichende Vereinbarung schriftlich bestätigen. Eventuelle Einkaufsbedingungen der Besteller haben nur durch unsere schriftliche Zustimmung Gültigkeit. Wir behalten uns das Recht vor, jederzeit Konstruktionsänderungen vorzunehmen. Wir sind jedoch nicht verpflichtet, derartige Änderungen auch an bereits ausgelieferte Produkte vorzunehmen. Der Nachdruck, auch auszugsweise, der von uns gelieferten Unterlagen (Prospekte, Produktinformationen, Zeichnungen usw.), ist nur mit unserer schriftlichen Genehmigung gestattet. Eine Veränderung unserer Ware bedarf unserer vorherigen schriftlichen Zustimmung. Eine Veränderung unserer Ware und jede Sonderstempelung, die als Ursprungszeichen des Käufers oder Dritter gelten und den Anschein erwecken könnten, dass es sich um ein Sonderzeugnis handelt, sind unzulässig. Soweit dem Käufer Software überlassen wird, hat er an dieser und der entsprechenden Dokumentation ein nicht ausschließliches Nutzungsrecht. Die Nutzung beschränkt sich auf die Verwendung für das maßgebliche Rainpro- Produkt und ist im Übrigen ausgeschlossen. Der Käufer darf die Software nur dann und insoweit vervielfältigen, überarbeiten oder übersetzen, als dies für die bestimmungsgemäße Nutzung des Liefergegenstandes unerlässlich ist. Herstellerangaben wie Copyright-Vermerke dürfen nicht entfernt oder verändert werden, es sei denn, wir haben dem ausdrücklich vorher zugestimmt. Weitere Rechte an der Software und der Dokumentation stehen dem Käufer nicht zu. Insbesondere ist ihm auch die Vergabe von Unterlizenzen nicht gestattet. Technische Angaben, Abbildungen und Beschreibungen des Liefergegenstandes in Prospekten, Preislisten, CD-ROM, DVD und sonstigen Erzeugnissen sind nur verbindlich, wenn auf sie in der Auftragsbestätigung Bezug genommen wird. Für unaufgefordert eingesendete Waren und Reklamationen übernehmen wir keine Gewähr, noch leisten wir Ersatz. Bitte lassen Sie Reklamationen immer erst von uns autorisieren. Sollte eine Bestimmung in diesen Geschäftsbedingungen unwirksam sein oder werden, so wird hiervon die Wirksamkeit aller sonstigen Bedingungen nicht berührt.

2. Lieferzeit

Unsere Lieferzeitangaben werden nach Möglichkeit eingehalten. Für termingerechtes Eintreffen der Ware können wir jedoch keine Haftung übernehmen. Betriebsstörungen oder Fälle höherer Gewalt berechtigen uns, die vereinbarte Lieferzeit ganz oder teilweise aufzuheben. Schadensersatzansprüche aus Nichterfüllung oder verspäteter Erfüllung sind ausgeschlossen.

3. Preise

Die Preise verstehen sich ab Lager Deutsch Evern, zuzüglich ges. MWSt. Es gelten die am Tage der Lieferung gültigen Preise.

4. Versand

Der Versand der Ware erfolgt, soweit es sich nicht um einen Verbrauchsgüterkauf handelt, in allen Fällen auf eigene Gefahr des Auftraggebers, auch dann, wenn die Kosten für die Verladung und den Transport von uns übernommen werden. Die Gefahr geht somit auf den Käufer über, sobald die Sendung zum Zwecke des Versands das Lager des Verkäufers verlassen hat. Verpackungen und Verpackungsmittel werden von uns nicht zurückgenommen. Ein im Falle des Leistungsverzuges oder des von uns zu vertretenden Ausschlusses der Leistungspflicht gemäß § 275 BGB dem Käufer evtl. zustehender Anspruch auf Schadenersatz wegen Nichterfüllung gem. §§ 280 I, 283 BGB oder § 280 II, 286 BGB wird dahin begrenzt, dass lediglich wegen des vorhersehbaren Schadens Ersatz verlangt werden kann. Diese Haftungsbeschränkung gilt nicht, - für die Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, die auf einer vorsätzlichen oder fahrlässigen Pflichtverletzung eines gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen von uns beruhen, - oder soweit der Grund für den Leistungsverzug bzw. den Ausschluss der Leistungspflicht auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit eines gesetzlichen Vertreters oder eines Erfüllungsgehilfen von uns beruht.

5. Mängel und Mängelhaftung

5.1 Eingehende Lieferungen sind vom Käufer sofort bei Ankunft am Bestimmungsort sorgfältig und umfassend gemäß den Angaben auf dem Lieferschein auf Vollständigkeit und einwandfreien Zustand zu untersuchen. Dabei festgestellte oder offensichtliche Mängel oder Minderungen sind auf der Empfangsquittung oder nach Erhalt der Ware unverzüglich schriftlich, möglichst per Telefax, unter Beifügung von Belegen zu beanstanden. Mängel, die bei der Eingangsuntersuchung nicht festgestellt oder offensichtlich waren, sind nach ihrer Entdeckung unverzüglich schriftlich zu rügen.

5.2 Die als mangelhaft gerügte Ware ist vom Käufer auf eigene Kosten an unsere Geschäftsanschrift zurückzusenden. Eine Erstattung der Rücksendekosten findet auch in dem Falle, dass die Mängelrüge berechtigt ist, nicht statt.

5.3 Bei Minderungen oder mangelhafter Ware beseitigen wir nach unserer Wahl schnellstmöglich den Mangel oder leisten Nach- bzw. Ersatzlieferungen in dem Umfang, der erforderlich ist, um Fehlmengen auszugleichen bzw. mangelhafte Teile der Lieferung zu ersetzen. Der Käufer ist zur Abnahme einer Teilmenge bzw. der mangelfreien Teile der Lieferung sowie zur Abnahme der Nacherfüllung verpflichtet. Wird durch die Nach- oder Ersatzlieferung eine vollständige oder mangelfreie Gesamtleistung von uns nicht erbracht, ist der Käufer berechtigt, eine Minderung des Kaufpreises zu verlangen. Stattdessen kann er vom Vertrag zurücktreten, soweit die Pflichtverletzung nicht unerheblich ist.

5.4 Sachmängelansprüche verjähren in 12 Monaten.

5.5 Die vorstehend unter 5.1 bis 5.4 enthaltenen Regelungen gelten nicht für Ansprüche des Käufers aus einem Verbrauchsgüterkauf und nicht für Ansprüche aus § 478 BGB.

5.6 Soweit sich nachstehend nichts anderes ergibt, sind weitergehende Ansprüche des Käufers ausgeschlossen. Wir haften deshalb nicht für Schäden, die nicht der gelieferten Sache selbst anhaften, insbesondere nicht für entgangenen Gewinn oder sonstige Vermögensschäden des Käufers. Vorstehende Haftungsfreizeichnung gilt nicht

- für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, die auf einer fahrlässigen Pflichtverletzung eines gesetzlichen Vertreters oder eines Erfüllungsgehilfen von uns beruhen,
- für sonstige Schäden, die auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung eines gesetzlichen Vertreters oder eines Erfüllungsgehilfen oder darauf beruhen, dass wir schuldhaft eine vertragswesentliche Pflicht verletzt haben,
- für die Haftung aus dem Produkthaftungsgesetz
- oder soweit der Mangel arglistig verschwiegen oder von uns eine Garantie für die Beschaffenheit der Sache übernommen worden ist.

6. Zahlung

Wenn nicht anders vereinbart, sind unsere Rechnungen innerhalb von 30 Tagen ab Rechnungsdatum netto, ohne Abzug zahlbar, und zwar unabhängig vom Eingang der Ware und ungeachtet des Rechtes der Mängelrüge. Sie sind sofort fällig bei Zahlungsunfähigkeit, Zahlungseinstellung oder Insolvenz des Bestellers. Bei Zahlungsverzug des Käufers sind wir berechtigt, Zinsen in Höhe der jeweiligen Banksätze für Überziehungskredite zu berechnen, mindestens jedoch in Höhe von 4% über dem Diskontsatz der Deutschen Bundesbank zuzüglich ges. MWSt. Zurückhaltung der Zahlung oder die Aufrechnung von Gegenansprüchen des Bestellers sind ausgeschlossen.

7. Eigentumsvorbehalt

Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung sämtlicher Forderungen aus der Geschäftsverbindung zwischen uns und dem Besteller unser Eigentum. Etwaige Be- und Verarbeitung der Vorbehaltsware erfolgt ausschließlich für uns. Wird Vorbehaltsware vom Käufer als wesentlicher Bestandteil in das Grundstück eines Dritten eingebaut, so tritt der Käufer schon jetzt gegen den Dritten oder den, den es angeht, entstehenden Forderungen auf Vergütung in Höhe des Wertes der Vorbehaltsware mit allen Nebenrechten einschließlich eines solchen auf Einräumung einer Sicherungshypothek mit dem Rang vor dem Rest an den Verkäufer ab; der Verkäufer nimmt die Abtretung an. Der Besteller ist zur Weiterveräußerung der Vorbehaltsware im Rahmen des ordnungsgemäßen Geschäftsverkehrs ermächtigt, sofern die Forderung aus dem Weiterverkauf unmittelbar an uns abgetreten wird. Es ist dem Besteller untersagt, die Vorbehaltsware im Rahmen von Räumungsverkäufen, Auktionen oder ähnlichen Sonderveranstaltungen zu verkaufen, sie zu verpfänden, Dritten zur Sicherung zu übereignen oder zu verschenken. Bei Pfändungen, sowie Beschlagnahmungen oder sonstigen Verfügungen durch Dritte Hand hat der Besteller uns unverzüglich zu unterrichten. Zur Einziehung der an uns abgetretenen Forderungen ist der Kunde ermächtigt. Bei Zahlungseinstellung, Beantragung oder Eröffnung der Insolvenz, eines gerichtlichen oder außergerichtlichen Vergleichsverfahrens können wir jedoch verlangen, daß der Kunde uns die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekanntgibt sowie alle zum Einzug erforderlichen Angaben macht und die dazugehörigen Unterlagen aushändigt sowie dem Schuldner die Abtretung mitteilt. Bei Weiterveräußerungen der Vorbehaltsware auf Kredit hat der Kunde sich gegenüber seinem Abnehmer das Eigentumsrecht vorzubehalten. Die Rechte und Ansprüche aus diesem Eigentumsvorbehalt werden bereits jetzt an uns abgetreten. Erfüllt der Kunde seine Verpflichtung uns gegenüber nicht oder nicht pünktlich, so können wir unbeschadet des uns zustehenden Anspruchs auf Vertragserfüllung die Ware herausverlangen, sofern eine dem Kunden zur Erfüllung seiner Verpflichtungen gesetzte angemessene Frist erfolglos verstrichen ist. Hat der Kunde den Vertrag erfüllt, so hat er Anspruch auf Rückgabe der Eigentumsvorbehaltsware. Sofern die Forderungen des Bestellers gegen seine Abnehmer aus der Weiterveräußerung in ein Kontokorrentkonto eingestellt werden, so tritt er den an die Stelle der einzelnen Forderungen tretenden Kontokorrentsaldo hiermit ebenfalls zur Sicherung in Höhe des Wertes der uns zustehenden Forderungen an uns ab. Übersteigt der Wert der Sicherheiten unsere Forderungen um mehr als 20%, so sind wir verpflichtet, auf Wunsch des Bestellers einen entsprechenden Teil der Sicherungsrechte freizugeben.

8. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung sowie Gerichtsstand ist Lüneburg.

Rainpro GmbH 21407 Deutsch Evern



Rainpro Vertriebs-GmbH

Schützenstraße 21
21407 Deutsch Evern
Tel: 04131-9799-0
Fax: 04131-79205

Öffnungszeiten:

Montag - Freitag
08:00 - 16:30
Samstag - Sonntag
Geschlossen

Bitte beachten Sie, dass die Warenabholung in Deutsch Evern nur nach Vorbestellung möglich ist.



**Rainpro Vertriebs-GmbH
Abhollager Zweigstelle Süd**

Siemensstrasse 2c
67454 Haßloch
Tel: 04131-9799-40
hassloch@rainpro.de

Öffnungszeiten:

Montag - Freitag
07:00 - 12:00
13:00 - 16:00

Samstag - Sonntag
Geschlossen



www.rainpro.de

info@rainpro.de

Für Bestellungen:
bestellung@rainpro.de



Download-
Link Rainpro
Preislisten



Rainpro
Online-Shop