



**Jürgen Schlösser
Armaturen**

**HEIZKÖRPER & FBH
MANIFOLD LINE**





Tradition und Ideen

Die Jürgen Schlösser Armaturen GmbH wurde 1996 im Herzen des Südsauerlandes gegründet.

Wir sind ein mittelständisches Privatunternehmen und haben uns schnell als zuverlässiger und innovativer Partner der Heizungsindustrie bewiesen.

Kompetenz und Erfahrung bilden die Basis unserer Produkte.

In Zusammenarbeit mit unseren nationalen und internationalen Kunden entwickeln wir durchdachte und solide Produktlösungen für viele Bereiche der Armaturenindustrie.

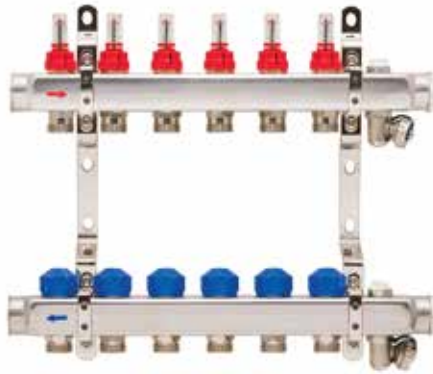
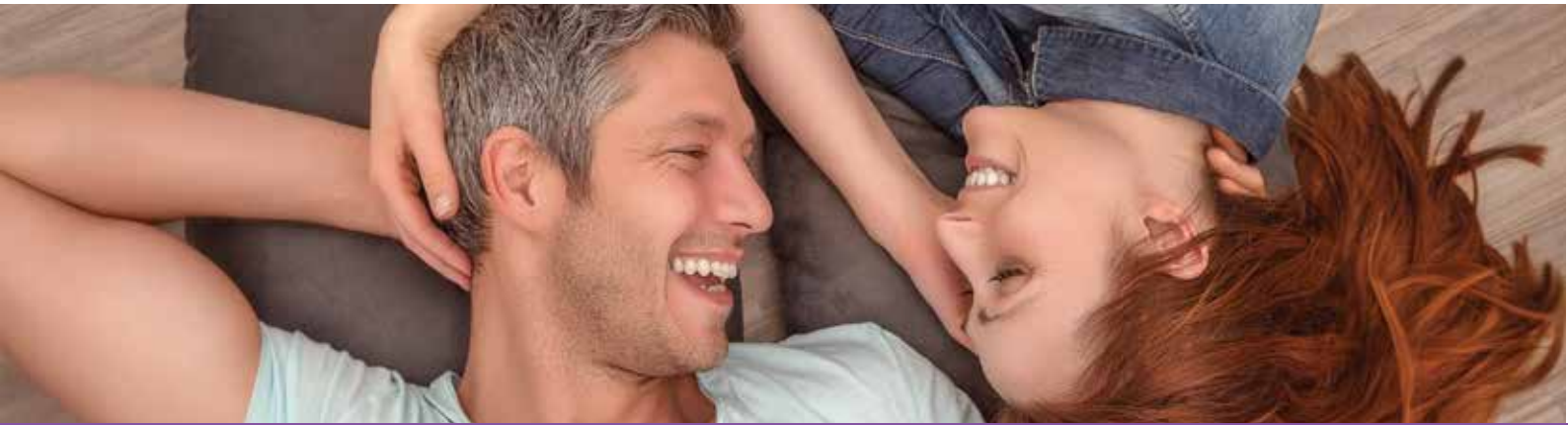
Höchste Kundenzufriedenheit ist unser Ziel. Das erreichen wir durch innovative Produkte und deren kontinuierliche Qualitätsverbesserung. Denn: Qualität ist unser Maßstab!

Zu unseren Prinzipien und Standards zählt selbstverständlich auch die Qualitätssicherung. Die ausschließliche Verwendung von Produkten, die einer ständigen Qualitätskontrolle unterliegen, garantieren unseren hohen Qualitätsanspruch.

Ebenso trägt die kontinuierliche Verbesserung der Fertigungsprozesse zu dem hohen Standard unserer Produkte bei, die heute als Synonym für Armaturen der Spitzenklasse stehen.

Unser engagiertes Team freut sich auf Ihre Herausforderungen!





Optional:
Manuelle Handräder in weißer Farbe (Code-Endung ... 101)

Primäranschluss: 1" IG
Ausgang: 3/4" - Eurokonus
Achsabstand: 210 mm
Lochabstand: 50 mm
Halterungen

Durchflussmengenmesser: Einstellbare Durchflussmenge 0-5 l/min
Thermostatventile zur Verwendung mit Standardantrieben
M30 (Schließposition: 11,8 mm)
Blaue Schutzkappen (Code-Endung ... 201)
Inklusive Verteilerendstopfen

Verteiler - Standard INOX
- Verteilerbalken aus Edelstahl
- Durchflussmengenmesser
- Thermostatventile
- Entlüfter und Ablasventile

Artikel-Nr.	Version	Länge	Preis/Stück
7020 0200 201	Verteiler 2 Ausgänge	200 mm	
7020 0300 201	Verteiler 3 Ausgänge	250 mm	
7020 0400 201	Verteiler 4 Ausgänge	300 mm	
7020 0500 201	Verteiler 5 Ausgänge	350 mm	
7020 0600 201	Verteiler 6 Ausgänge	400 mm	
7020 0700 201	Verteiler 7 Ausgänge	450 mm	
7020 0800 201	Verteiler 8 Ausgänge	500 mm	
7020 0900 201	Verteiler 9 Ausgänge	550 mm	
7020 1000 201	Verteiler 10 Ausgänge	600 mm	
7020 1100 201	Verteiler 11 Ausgänge	650 mm	
7020 1200 201	Verteiler 12 Ausgänge	700 mm	

Verteiler - Standard INOX
 - Verteilerbalken aus Edelstahl
 - Manuelle Regelventile
 - Füll- und Entleerungsventil

Artikel-Nr.	Version	Länge	Preis/Stück
7020 0200 301	Verteiler 2 Ausgänge	200 mm	
7020 0300 301	Verteiler 3 Ausgänge	250 mm	
7020 0400 301	Verteiler 4 Ausgänge	300 mm	
7020 0500 301	Verteiler 5 Ausgänge	350 mm	
7020 0600 301	Verteiler 6 Ausgänge	400 mm	
7020 0700 301	Verteiler 7 Ausgänge	450 mm	
7020 0800 301	Verteiler 8 Ausgänge	500 mm	
7020 0900 301	Verteiler 9 Ausgänge	550 mm	
7020 1000 301	Verteiler 10 Ausgänge	600 mm	
7020 1100 301	Verteiler 11 Ausgänge	650 mm	
7020 1200 301	Verteiler 12 Ausgänge	700 mm	

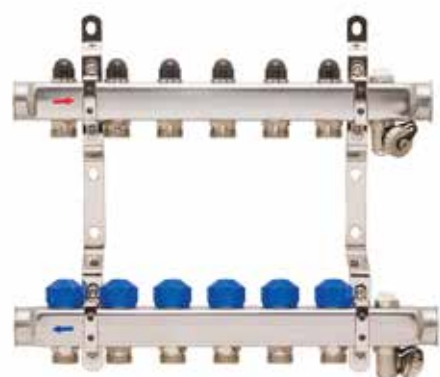


Primäranschluss: 1" IG
 Ausgang: 3/4" - Eurokonus
 Achsabstand: 210 mm
 Lochabstand: 50 mm
 Halterungen

Manuelle Regelventile werden durch Sechskant-/Inbusschlüssel betätigt
 Schwarze Schutzkappen
 Inklusive Verteilerendstopfen

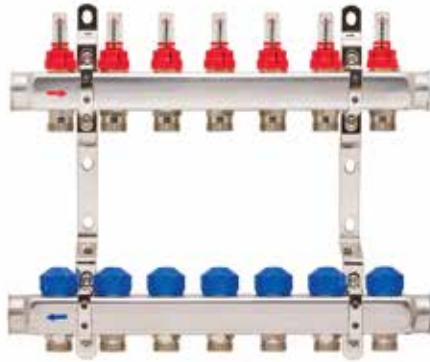
Verteiler - Standard INOX
 - Verteilerbalken aus Edelstahl
 - Manuelle Regelventile
 - Thermostatventile
 - Füll- und Entleerungsventil

Artikel-Nr.	Version	Länge	Preis/Stück
7020 0200 401	Verteiler 2 Ausgänge	200 mm	
7020 0300 401	Verteiler 3 Ausgänge	250 mm	
7020 0400 401	Verteiler 4 Ausgänge	300 mm	
7020 0500 401	Verteiler 5 Ausgänge	350 mm	
7020 0600 401	Verteiler 6 Ausgänge	400 mm	
7020 0700 401	Verteiler 7 Ausgänge	450 mm	
7020 0800 401	Verteiler 8 Ausgänge	500 mm	
7020 0900 401	Verteiler 9 Ausgänge	550 mm	
7020 1000 401	Verteiler 10 Ausgänge	600 mm	
7020 1100 401	Verteiler 11 Ausgänge	650 mm	
7020 1200 401	Verteiler 12 Ausgänge	700 mm	



Primäranschluss: 1" IG
 Ausgang: 3/4" - Eurokonus
 Achsabstand: 210 mm
 Lochabstand: 50 mm
 Manuelle Regelventile werden durch
 Sechskant-/Inbusschlüssel betätigt

Halterungen
 Schwarze Schutzkappen
 Thermostatventile zur Verwendung mit Standardantrieben
 M30 (Schließposition: 11,8 mm)
 Blaue Schutzkappen
 Inklusive Verteilerendstopfen



Verteiler - Vollstab INOX
- Verteilerbalken aus Edelstahl
- Durchflussmengenmesser
- Thermostatventile

Artikel-Nr.	Version	Länge	Preis/Stück
7020 0200 211 O	Verteiler 2 Ausgänge	150 mm	
7020 0300 211 O	Verteiler 3 Ausgänge	200 mm	
7020 0400 211 O	Verteiler 4 Ausgänge	250 mm	
7020 0500 211 O	Verteiler 5 Ausgänge	300 mm	
7020 0600 211 O	Verteiler 6 Ausgänge	350 mm	
7020 0700 211 O	Verteiler 7 Ausgänge	400 mm	
7020 0800 211 O	Verteiler 8 Ausgänge	450 mm	
7020 0900 211 O	Verteiler 9 Ausgänge	500 mm	
7020 1000 211 O	Verteiler 10 Ausgänge	550 mm	
7020 1100 211 O	Verteiler 11 Ausgänge	600 mm	
7020 1200 211 O	Verteiler 12 Ausgänge	650 mm	
7020 1300 211 O	Verteiler 13 Ausgänge	700 mm	

Primäranschluss: 1" IG
Ausgang: 3/4" - Eurokonus
Achsabstand: 210 mm
Lochabstand: 50 mm
Halterungen

Durchflussmengenmesser: Einstellbare Durchflussmenge 0-5 l/min
Thermostatventile zur Verwendung mit Standardantrieben
M30 (Schließposition: 11,8 mm)
Blaue Schutzkappen
Ohne Verteilerendstopfen



Verteiler - Vollstab INOX
- Verteilerbalken aus Edelstahl
- Manuelle Regelventile

Artikel-Nr.	Version	Länge	Preis/Stück
7020 0200 311 O	Verteiler 2 Ausgänge	150 mm	
7020 0300 311 O	Verteiler 3 Ausgänge	200 mm	
7020 0400 311 O	Verteiler 4 Ausgänge	250 mm	
7020 0500 311 O	Verteiler 5 Ausgänge	300 mm	
7020 0600 311 O	Verteiler 6 Ausgänge	350 mm	
7020 0700 311 O	Verteiler 7 Ausgänge	400 mm	
7020 0800 311 O	Verteiler 8 Ausgänge	450 mm	
7020 0900 311 O	Verteiler 9 Ausgänge	500 mm	
7020 1000 311 O	Verteiler 10 Ausgänge	550 mm	
7020 1100 311 O	Verteiler 11 Ausgänge	600 mm	
7020 1200 311 O	Verteiler 12 Ausgänge	650 mm	
7020 1300 311 O	Verteiler 13 Ausgänge	700 mm	

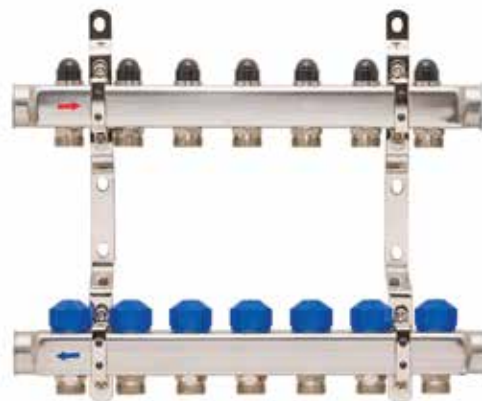
Primäranschluss: 1" IG
Ausgang: 3/4" - Eurokonus
Achsabstand: 210 mm
Lochabstand: 50 mm
Halterungen

Manuelle Regelventile werden durch Sechskant-/Inbusschlüssel betätigt
Schwarze Schutzkappen
Ohne Verteilerendstopfen



Verteiler - Vollstab INOX
 - Verteilerbalken aus Edelstahl
 - Manuelle Regelventile
 - Thermostatventile

Artikel-Nr.	Version	Länge	Preis/Stück
7020 0200 411 O	Verteiler 2 Ausgänge	150 mm	
7020 0300 411 O	Verteiler 3 Ausgänge	200 mm	
7020 0400 411 O	Verteiler 4 Ausgänge	250 mm	
7020 0500 411 O	Verteiler 5 Ausgänge	300 mm	
7020 0600 411 O	Verteiler 6 Ausgänge	350 mm	
7020 0700 411 O	Verteiler 7 Ausgänge	400 mm	
7020 0800 411 O	Verteiler 8 Ausgänge	450 mm	
7020 0900 411 O	Verteiler 9 Ausgänge	500 mm	
7020 1000 411 O	Verteiler 10 Ausgänge	550 mm	
7020 1100 411 O	Verteiler 11 Ausgänge	600 mm	
7020 1200 411 O	Verteiler 12 Ausgänge	650 mm	
7020 1300 411 O	Verteiler 13 Ausgänge	700 mm	



Primäranschluss: 1" IG
 Ausgang: 3/4" - Eurokonus
 Achsabstand: 210 mm
 Lochabstand: 50 mm
 Halterungen

Manuelle Regelventile werden durch Sechskant-/Inbusschlüssel betätigt
 Schwarze Schutzkappen
 Thermostatventile zur Verwendung mit Standardantrieben
 M30 (Schließposition: 11,8 mm)
 Blaue Schutzkappen
 Ohne Verteilerendstopfen

Verteiler - Basic - Standard INOX
- Verteilerbalken aus Edelstahl
- Ablassventile

Artikel-Nr.	Version	Länge	Preis/Stück
7023 0200 201	Verteiler 2 Ausgänge	200 mm	
7023 0300 201	Verteiler 3 Ausgänge	250 mm	
7023 0400 201	Verteiler 4 Ausgänge	300 mm	
7023 0500 201	Verteiler 5 Ausgänge	350 mm	
7023 0600 201	Verteiler 6 Ausgänge	400 mm	
7023 0700 201	Verteiler 7 Ausgänge	450 mm	
7023 0800 201	Verteiler 8 Ausgänge	500 mm	
7023 0900 201	Verteiler 9 Ausgänge	550 mm	
7023 1000 201	Verteiler 10 Ausgänge	600 mm	
7023 1100 201	Verteiler 11 Ausgänge	650 mm	
7023 1200 201	Verteiler 12 Ausgänge	700 mm	



Primäranschluss: 1" IG
Ausgang: 3/4" - Eurokonus
Achsabstand: 210 mm
Lochabstand: 50 mm

Halterungen
Inklusive Verteilerendstopfen

Verteiler - Basis - Vollstab INOX
- Verteilerbalken aus Edelstahl

Artikel-Nr.	Version	Länge	Preis/Stück
7023 0200 211 O	Verteiler 2 Ausgänge	150 mm	
7023 0300 211 O	Verteiler 3 Ausgänge	200 mm	
7023 0400 211 O	Verteiler 4 Ausgänge	250 mm	
7023 0500 211 O	Verteiler 5 Ausgänge	300 mm	
7023 0600 211 O	Verteiler 6 Ausgänge	350 mm	
7023 0700 211 O	Verteiler 7 Ausgänge	400 mm	
7023 0800 211 O	Verteiler 8 Ausgänge	450 mm	
7023 0900 211 O	Verteiler 9 Ausgänge	500 mm	
7023 1000 211 O	Verteiler 10 Ausgänge	550 mm	
7023 1100 211 O	Verteiler 11 Ausgänge	600 mm	
7023 1200 211 O	Verteiler 12 Ausgänge	650 mm	
7023 1300 211 O	Verteiler 13 Ausgänge	700 mm	



Primäranschluss: 1" IG
Ausgang: 3/4" - Eurokonus
Achsabstand: 210 mm
Lochabstand: 50 mm

Halterungen
Ohne Verteilerendstopfen

Verteiler - Basic - Standard MESSING
 - Verteilerbalken aus vernickeltem Messing
 - Ablassventil

Artikel-Nr.	Version	Länge	Preis/St
7023 0200 501	Verteiler 2 Ausgänge	200 mm	
7023 0300 501	Verteiler 3 Ausgänge	250 mm	
7023 0400 501	Verteiler 4 Ausgänge	300 mm	
7023 0500 501	Verteiler 5 Ausgänge	350 mm	
7023 0600 501	Verteiler 6 Ausgänge	400 mm	
7023 0700 501	Verteiler 7 Ausgänge	450 mm	
7023 0800 501	Verteiler 8 Ausgänge	500 mm	
7023 0900 501	Verteiler 9 Ausgänge	550 mm	
7023 1000 501	Verteiler 10 Ausgänge	600 mm	
7023 1100 501	Verteiler 11 Ausgänge	650 mm	
7023 1200 501	Verteiler 12 Ausgänge	700 mm	



Primäranschluss: 1 1/4" IG
 Ausgang: 3/4" - Eurokonus
 Achsabstand: 210 mm
 Lochabstand: 50 mm
 Messingrohr
 Halterungen
 Ohne Verteilerendstopfen

Verteiler - Basis - Vollstab MESSING
 - Verteilerbalken aus vernickeltem Messing

Artikel-Nr.	Version	Länge	Preis/Stück
7023 0200 511 O	Verteiler 2 Ausgänge	150 mm	
7023 0300 511 O	Verteiler 3 Ausgänge	200 mm	
7023 0400 511 O	Verteiler 4 Ausgänge	250 mm	
7023 0500 511 O	Verteiler 5 Ausgänge	300 mm	
7023 0600 511 O	Verteiler 6 Ausgänge	350 mm	
7023 0700 511 O	Verteiler 7 Ausgänge	400 mm	
7023 0800 511 O	Verteiler 8 Ausgänge	450 mm	
7023 0900 511 O	Verteiler 9 Ausgänge	500 mm	
7023 1000 511 O	Verteiler 10 Ausgänge	550 mm	
7023 1100 511 O	Verteiler 11 Ausgänge	600 mm	
7023 1200 511 O	Verteiler 12 Ausgänge	650 mm	
7023 1300 511 O	Verteiler 13 Ausgänge	700 mm	




Primäranschluss: 1 1/4" IG
 Ausgang: 3/4" - Eurokonus
 Achsabstand: 210 mm
 Lochabstand: 50 mm
 Messingrohr
 Halterungen
 Ohne Verteilerendstopfen

Verteilerendstopfen


Artikel-Nr.	Version	Oberfläche	Verwendung	Preis/Stück
9217 0400 163	1" AG	Vernickelt mit O-Ring	für Inox-Verteiler	
9217 0400 168	1" AG	Messing blank mit O-Ring	für Messing-Verteiler	






Kugelhahn DN 25 Eck

Artikel-Nr.	Version	Ausführung	Verwendung	EAN	Preis/Stück
9061 2525 001	1" IG x 1" AG	Vorlauf - roter Flügelgriff	für Heizkreisverteiler	42601 7547 8431	
9061 2525 003	1" IG x 1" AG	Rücklauf - blauer Flügelgriff	für Heizkreisverteiler	42601 7547 8424	




Kugelhahn DN 25 Durchgang

Artikel-Nr.	Version	Ausführung	Verwendung	EAN	Preis/Stück
9061 2525 008	1" IG x 1" AG	Vorlauf - roter Flügelgriff	für Heizkreisverteiler	42601 7547 8417	
9061 2525 009	1" IG x 1" AG	Rücklauf - blauer Flügelgriff	für Heizkreisverteiler	42601 7547 8400	




Kugelhahn DN 20 Durchgang mit Überwurfmutter

Artikel-Nr.	Version	Ausführung	Verwendung	EAN	Preis/Stück
9061 2020 010	1" IG x 1" IG	Vorlauf - roter Flügelgriff	für Pumpenstationen	42604 7795 0543	
9061 2020 011	1" IG x 1" IG	Rücklauf - blauer Flügelgriff	für Pumpenstationen	42604 7795 0550	




Kugelhahn DN 20 Eck

Artikel-Nr.	Version	Ausführung	EAN	Preis/Stück
9061 2020 001	3/4" IG x 3/4" AG	Vorlauf - roter Flügelgriff	42601 7547 8394	
9061 2020 003	3/4" IG x 3/4" AG	Rücklauf - blauer Flügelgriff	42601 7547 8387	




Kugelhahn DN 20 Durchgang

Artikel-Nr.	Version	Ausführung	EAN	Preis/Stück
9061 2020 008	3/4" IG x 3/4" AG	Vorlauf - roter Flügelgriff	42601 7547 8370	
9061 2020 009	3/4" IG x 3/4" AG	Rücklauf - blauer Flügelgriff	42601 7547 8363	



**Kugelhahn DN 25 Durchgang
inkl. Anschlusset für Verteiler und Thermometer 0-120°C**

Artikel-Nr.	Version	Ausführung	EAN	Preis/Stück
9061 2525 005	1" AG x 1" IG	Vorlauf - roter Flügelgriff	42604 7795 3643	
9061 2525 002	1" AG x 1" IG	Rücklauf - blauer Flügelgriff	42601 7547 2552	



Thermostatventil

Artikel-Nr.	Version	Ausführung	EAN	Preis/Stück
9048 2500 521	DN 25	1" IG x 1" AG	42601 7547 3931	

Pumpengruppe für Flächenheizung

Artikel-Nr.	Version	Pumpe	EAN	Preis/Stück
2400 9000 101	Pumpengruppe	mit	42601 7547 9964	
2400 9000 001	Pumpengruppe	ohne	42601 7547 9971	
9408 9110 802	Sicherheitstherm. 50°C	-	42604 7795 0307	

- Thermostatisches Mischventil
- Wilo Pumpe Para 15/6 SC 130 6 (G1")
- Thermometer
- Automatisches Entlüftungsventil
- Verbindungsstücke

Die Pumpengruppe mischt den Vorlauf mit dem Rücklauf aus der Flächenheizung in einem Temperaturbereich von 20 – 45°C.

- Verbindung: 1" AG
- Achsabstand: 210 mm
- Temperaturtoleranz: ±2°C
- Dn 25 ; Kvs = 4,0 ; bis zu 82 l/min (1,5 bar)



Gewindenippel DN 25

Artikel-Nr.	Version	Ausführung	Hervorgehoben	EAN	Preis/Stück
2051 2500 002	1" AG x 1" AG	messing-blank, O-Ring 30 x 3,5	für Pumpengruppe	42604 7795 1557	
2051 2500 003	1" AG x 1" AG	vernickelt, O-Ring 30 x 3,5	für Pumpengruppe	42604 7795 1564	



Raumthermostaten

Artikel-Nr.	Typ	Gewicht	EAN	Preis/Stück
9405 9110 507	Analog	90 g	42604 7795 0604	
9405 9110 506	Programmierbar	140 g	42601 7547 8950	
9405 9110 509	Display Design	105 g	42604 7795 0628	

- * Heiz- und Kühlraumthermostate ebenfalls erhältlich – siehe **Blue Line**
- * Fan-Coil-Raumthermostate ebenfalls erhältlich – siehe **Blue Line**



9405 9110 507



9405 9110 506



9405 9110 509

Blue Line Regelklemmleiste

Artikel-Nr.	Typ	Zonen	Pumpen ausgang	EAN	Preis/Stück
9408 9110 605	230 V	6 zonen	ohne	42604 7795 0406	
9408 9110 606	230 V	10 zonen	ohne	42604 7795 0413	
9408 9110 608	230 V	6 zonen	mit	42604 7795 0420	
9408 9110 609	230 V	10 zonen	mit	42604 7795 0581	

- * Heiz- und Kühlregler sind ebenfalls erhältlich – siehe **Blue Line**



Stellantrieb Fix-Drive mit manueller Verstellung

Artikel-Nr.	Spannung	Farbe	Anpassung	EAN	Preis/Stück
9400 9800 001	230 V	Grau	M 30x1,5	42604 7795 2530	
9400 9800 002	24 V	Grau	M 30x1,5	42604 7795 2547	
9400 9805 001	230 V	Blau	M 30x1,5	42604 7795 4220	
9400 9805 002	24 V	Blau	M 30x1,5	42604 7795 4237	





Anlagefühler THX für Heizkreisverteiler

Artikel-Nr.	Sensor Länge	Kapillar Länge	Temperatur	EAN	Preis/Stück
6060 1520 118	111 mm	2050 mm	+20° bis +50°C	42601 7547 7571	
6060 1520 113	43 mm	2050 mm	+10° bis +60°C	42601 7547 9407	

Version: M30 x 1,5 THX | VPE: 1 | Gewicht: 130 g



Klemmverschraubung für Pex und Pex-Al Rohre

Artikel-Nr.	Rohrverbindung	Version	VPE	EAN	Preis/Stück
8250 1402 208	14 x 2	Eurokonus	100	42601 7547 0817	
8250 1502 208	15 x 2	Eurokonus	100	42601 7547 7533	
8250 1602 208	16 x 2	Eurokonus	100	42601 7547 0824	
8250 1702 208	17 x 2	Eurokonus	100	42601 7547 3924	
8250 1802 208	18 x 2	Eurokonus	100	42601 7547 0831	
8250 2002 208	20 x 2	Eurokonus	100	42601 7547 0848	



CU-Klemmverschraubung elastisch dichtend

Artikel-Nr.	Rohrverbindung	Version	VPE	Gewicht	EAN	Preis/Stück
8246 1500 151	15 x 1	3/4" IG	100	43 g	42601 7547 1487	



Eurokonus blank mit O-Ring

Artikel-Nr.	Adapter	EAN	Preis/Stück
8281 1500 002	für PPR-Verbindung zum Eurokonus	42601 7547 0794	



Automatisches Entlüftungsventil - mini

Artikel-Nr.	Gewinde	Version	EAN	Preis/Stück
9117 0400 164	1/2" AG	mini	42601 7547 9995	



Automatisches Entlüftungsventil

Artikel-Nr.	Gewinde	Version	Gewicht	EAN	Preis/Stück
4010 1500 002	1/2" AG	Messing	120 g	42604 7795 5241	



Bypassarmatur für Heizkreisverteiler

Artikel-Nr.	Version	Ausführung	Gewicht	EAN	Preis/Stück
7020 0000 101	1/2" AG x 1/2" AG	Cu blank	254 g	42604 7795 3278	
7020 0000 102	1/2" AG x 1/2" AG	Cu vernickelt	254 g	42604 7795 3285	



RAUMREGELUNG
BLUE LINE

HVAC PRODUKTE
BASE LINE



THERMOSTATVENTILE
DESIGN LINE

ARMATUREN UND ZUBEHÖR
ACCESSORIES LINE



2024 / 2

Jürgen Schlösser Armaturen GmbH

Industriegebiet Südwest
Am Dassenborn 12-14
DE-57482 Wenden

Telefon: +49 - 2762 - 988730 - 0

info@juergen-schloesser-armaturen.de

