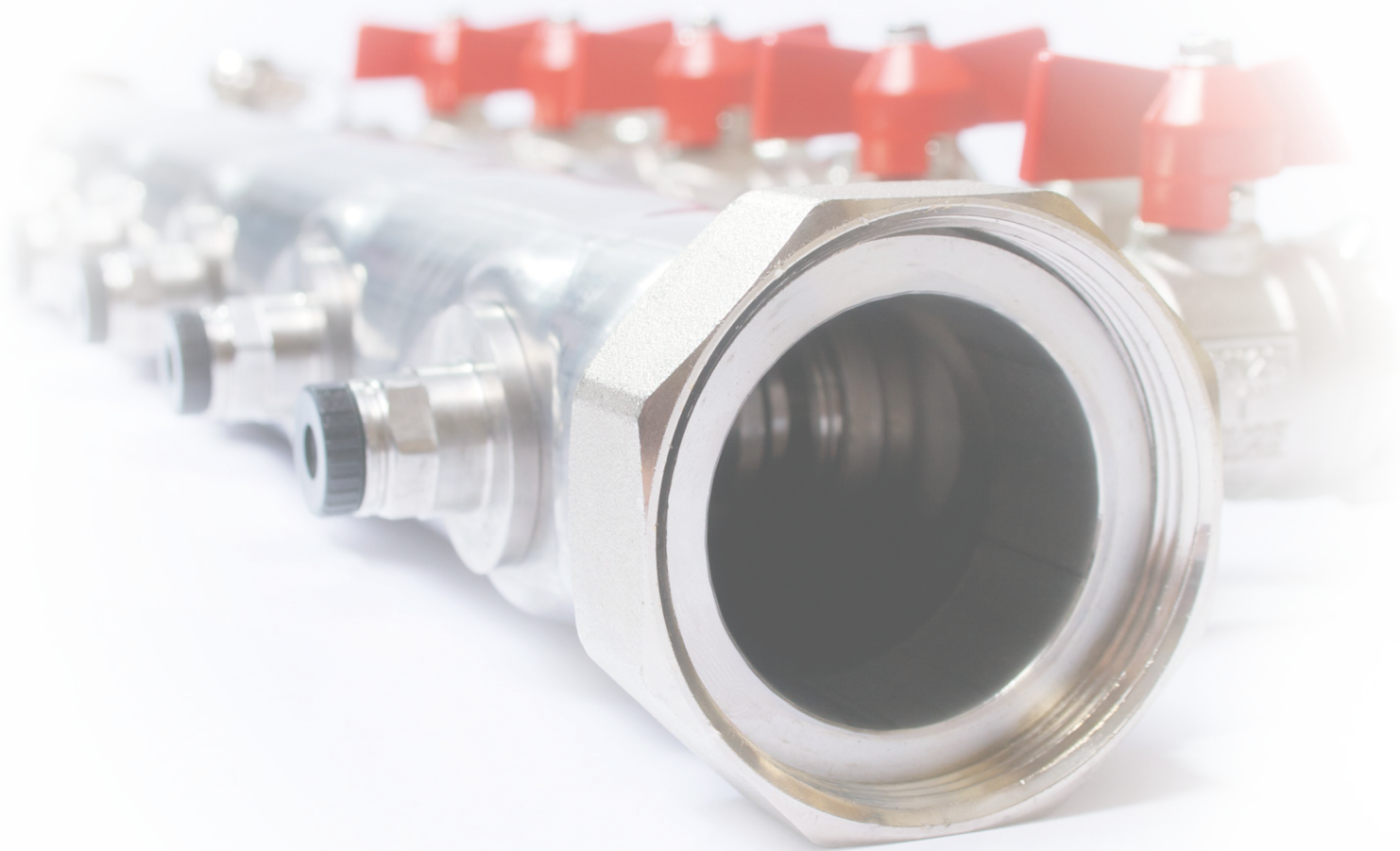


INDUSTRIE- UND SOLEVERTEILER

9.

	Seite
9.1. INDUSTRIE- UND SOLEVERTEILER MIT KLEMMVERSCHRAUBUNGEN	<u>9.4</u>
9.2. INDUSTRIE- UND SOLEVERTEILER OHNE KLEMMVERSCHRAUBUNGEN	<u>9.7</u>
9.3. ZUBEHÖR INDUSTRIE- UND SOLEVERTEILER.....	<u>9.11</u>



Industrie- und Soleverteiler



Industrie- und Soleverteiler e-class

Beschreibung:

Armaturen:

Press-Messing CW 617 N, vernickelt

max. Betriebsdruck: 10 bar
(4 bar e-class 36 VA)

Verteilerbalken:

Edelstahl 1.4301

max. Betriebstemperatur: 90 °C
(70 °C e-class 36 VA)

O-Ringe:

EPDM peroxidisch vernetzt

max. Volumenstrom: 6,44 m³/h

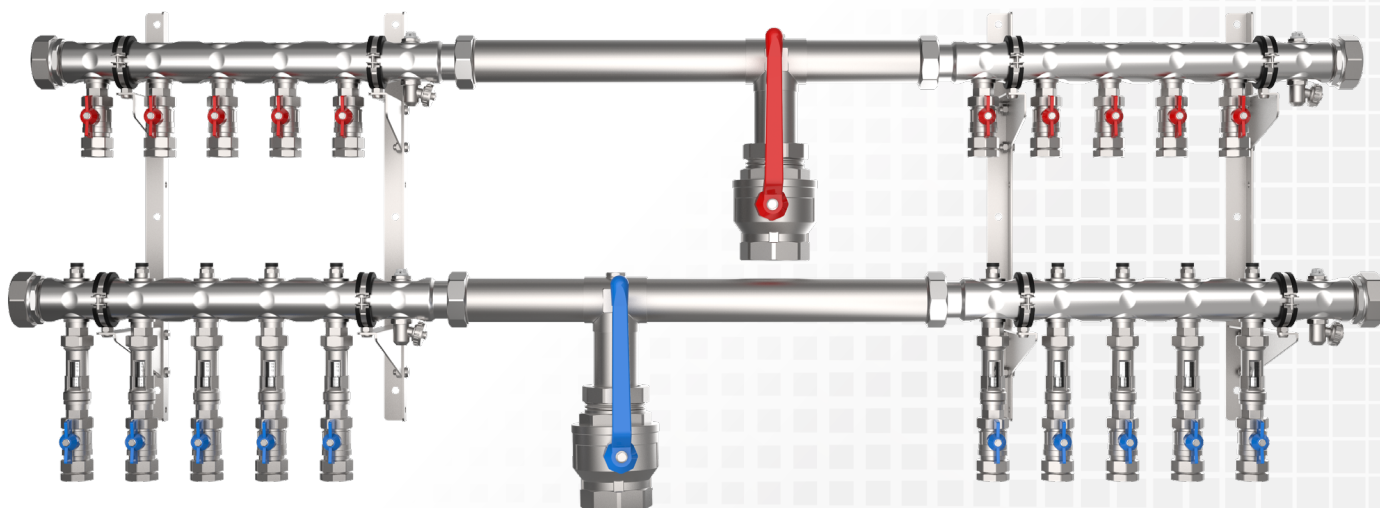
Flachdichtungen:

WS 3820, Eignung der Dichtung ist in Verbindung mit verschiedenen Frostschutzmitteln vom Nutzer zu prüfen,
verzinkte Wandhalter mit Schalldämmeinlage (DIN 4109), komplett mit Schrauben und Dübel, im Karton verpackt

Hinweis:

Der Verteiler ist mit Heizungswasser gemäß VDI 2035 zu betreiben!

Darstellung - Beispiel Industrie- und Soleverteiler mit T-Verbindungsstück



9.1 Industrie- und Soleverteiler mit Klemmverschraubungen

e-class 38-KLV 25 (32)

Anschluss horizontal

Beschreibung:

Industrie- und Soleverteiler e-class 38-KLV gewährleistet den hydraulischen Abgleich über manuell einstellbare integrierte Regulierventile und Durchflussanzeiger im Rücklauf, zusätzliche Absperrungen im Vor- und Rücklauf und Klemmverschraubungsanschluss

Auslegungsdaten:

max. Wärmeleistung: 75 kW bei ΔT 10 K
max. Volumenstrom von 6,44 m³/h
max. Betriebstemperatur 90 °C
max. Betriebsdruck 10 bar

bestehend aus:

- Vor- und Rücklaufbalken aus profiliertem Edelstahlprofil DN 50
- Stutzenabstand 80 mm

- SFE-Ventil (Spül-, Füll- und Entleerventil) und Entlüftungsventil im VL- und RL-Balken
- VL-Balken mit angehangenen Kugelhähnen DN 25 mit Klemmverschraubung Ø 25 mm bzw. 32 mm
- RL-Balken mit integrierten Regulierventilen (Kvs = 4,16 m³/h) und Durchflussanzeigern 4-15 l/min (Kvs = 5,9 m³/h) bzw. 10-40 l/min (Kvs = 6,7 m³/h) auf Anfrage und Kugelhähnen DN 25 mit Klemmverschraubungen Ø 25 mm bzw. 32 mm

Primäranschluss:

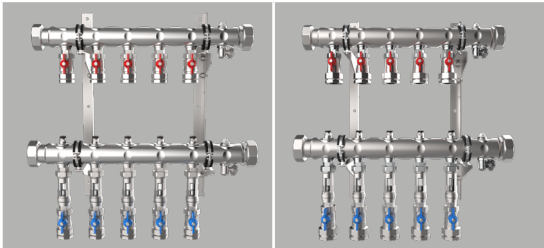
- 2" ÜW flachdichtend
- Anschluss wahlweise von links oder rechts

Sekundäranschluss:

- Klemmverschraubung Ø 25 mm bzw. 32 mm für PE- und PVC-Rohre

Befestigung:

- zwei verzinkte Wandkonsolen mit Befestigungsschellen und Schalldämmeinlage, entsprechend den Anforderungen der DIN 4109
- inklusive Schrauben und Dübel
- Abstand der Vor- und Rücklaufverteilerbalken 300 mm



Hkr.	Bau- länge	Warengruppe 52	e-class 38 25 KLV	e-class 38 32 KLV
2	295	Artikelnummer	52-253802	52-323802
		Listenpreis in €	678,80	713,10
3	375	Artikelnummer	52-253803	52-323803
		Listenpreis in €	855,90	899,90
4	455	Artikelnummer	52-253804	52-323804
		Listenpreis in €	1033,20	1086,90
5	535	Artikelnummer	52-253805	52-323805
		Listenpreis in €	1210,20	1273,90
6	615	Artikelnummer	52-253806	52-323806
		Listenpreis in €	1387,50	1460,90
7	695	Artikelnummer	52-253807	52-323807
		Listenpreis in €	1564,60	1647,90
8	775	Artikelnummer	52-253808	52-323808
		Listenpreis in €	1741,70	1834,60
9	855	Artikelnummer	52-253809	52-323809
		Listenpreis in €	1918,80	2021,80
10	935	Artikelnummer	52-253810	52-323810
		Listenpreis in €	2096,00	2208,70
11	1015	Artikelnummer	52-253811	52-323811
		Listenpreis in €	2273,40	2395,80
12	1095	Artikelnummer	52-253812	52-323812
		Listenpreis in €	2450,50	2582,60
direkt zum Datenblatt:				

e-class 39-KLV 25 (32)

Anschluss horizontal

Beschreibung:

Industrie- und Soleverteiler e-class 39-KLV gewährleistet den hydraulischen Abgleich über manuell einstellbare integrierte Regulierventile und Durchflussanzeiger im Rücklauf, zusätzliche Absperrungen im Vorlauf und Klemmverschraubungsanschluss

Auslegungsdaten:

- max. Wärmeleistung: 75 kW bei ΔT 10 K
- max. Volumenstrom von 6,44 m³/h
- max. Betriebstemperatur 90 °C
- max. Betriebsdruck 10 bar

bestehend aus:

- Vor- und Rücklaufbalken aus profiliertem Edelstahlprofil DN 50
- Stützenabstand 80 mm

- SFE-Ventil (Spül-, Füll- und Entleerventil) und Entlüftungsventil im VL- und RL-Balken
- VL-Balken mit angehangenen Kugelhähnen DN 25 mit Klemmverschraubung Ø 25 mm bzw. 32 mm
- RL-Balken mit integrierten Regulierventilen (Kvs = 4,16 m³/h) und Durchflussanzeigern 4-15 l/min (Kvs = 5,9 m³/h) bzw. 10-40 l/min (Kvs = 6,7 m³/h) auf Anfrage und Klemmverschraubungen Ø 25 mm bzw. 32 mm

Primäranschluss:

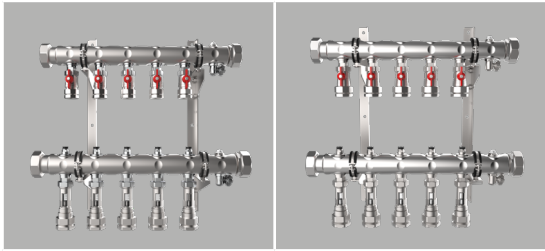
- 2" ÜW flachdichtend
- Anschluss wahlweise von links oder rechts

Sekundäranschluss:

- Klemmverschraubung Ø 25 mm bzw. 32 mm für PE- und PVC-Rohre

Befestigung:

- zwei verzinkte Wandkonsolen mit Befestigungsschellen und Schalldämmeinlage, entsprechend den Anforderungen der DIN 4109
- inklusive Schrauben und Dübel
- Abstand der Vor- und Rücklaufverteilerbalken 300 mm



Hkr.	Bau- länge	Warengruppe 52	e-class 39 25 KLV	e-class 39 32 KLV
2	295	Artikelnummer	52-253902	52-323902
		Listenpreis in €	637,50	651,40
3	375	Artikelnummer	52-253903	52-323903
		Listenpreis in €	798,90	823,70
4	455	Artikelnummer	52-253904	52-323904
		Listenpreis in €	960,50	995,80
5	535	Artikelnummer	52-253905	52-323905
		Listenpreis in €	1122,10	1168,00
6	615	Artikelnummer	52-253906	52-323906
		Listenpreis in €	1283,80	1340,10
7	695	Artikelnummer	52-253907	52-323907
		Listenpreis in €	1445,20	1512,50
8	775	Artikelnummer	52-253908	52-323908
		Listenpreis in €	1606,80	1684,50
9	855	Artikelnummer	52-253909	52-323909
		Listenpreis in €	1768,40	1856,60
10	935	Artikelnummer	52-253910	52-323910
		Listenpreis in €	1930,10	2028,90
11	1015	Artikelnummer	52-253911	52-323911
		Listenpreis in €	2091,90	2201,10
12	1095	Artikelnummer	52-253912	52-323912
		Listenpreis in €	2253,30	2373,30
direkt zum Datenblatt:				

9.1 Industrie- und Soleverteiler mit Klemmverschraubungen

e-class 37-KLV-25 (32)

Anschluss horizontal

Beschreibung:

Industrie- und Soleverteiler e-class 37-KLV mit Absperrungen im Vor- und Rücklauf und Klemmverschraubungsanschluss

Auslegungsdaten:

max. Wärmeleistung: 75 kW bei ΔT 10 K
max. Volumenstrom von 6,44 m³/h
max. Betriebstemperatur 90 °C
max. Betriebsdruck 10 bar

bestehend aus:

- Vor- und Rücklaufbalken aus profiliertem Edelstahlprofil DN 50
- Stützenabstand 80 mm
- SFE-Ventil (Spül-, Füll- und Entleerventil) und Entlüftungsventil im VL- und RL-Balken

- VL- und RL-Balken mit angehängenen Kugelhähnen DN 25 mit Klemmverschraubung Ø 25 mm bzw. 32 mm

Primäranschluss:

- 2" ÜW flachdichtend
- Anschluss wahlweise von links oder rechts

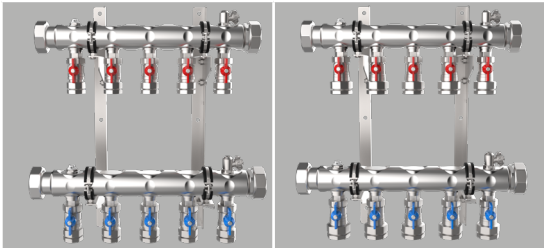
Sekundäranschluss:

- Klemmverschraubung Ø 25 mm bzw. 32 mm für PE- und PVC-Rohre

Befestigung:

- zwei verzinkte Wandkonsolen mit Befestigungsschellen und Schalldämmeinlage, entsprechend den Anforderungen der DIN 4109
- inklusive Schrauben und Dübel

- Abstand der Vor- und Rücklaufverteilerbalken 300 mm



Hkr.	Bau- länge	Warengruppe 52	e-class 37 25 KLV	e-class 37 32 KLV
2	215	Artikelnummer	52-253702	52-323702
		Listenpreis in €	546,20	577,50
3	295	Artikelnummer	52-253703	52-323703
		Listenpreis in €	659,70	702,50
4	375	Artikelnummer	52-253704	52-323704
		Listenpreis in €	773,10	827,40
5	455	Artikelnummer	52-253705	52-323705
		Listenpreis in €	886,80	952,10
6	535	Artikelnummer	52-253706	52-323706
		Listenpreis in €	1000,20	1077,10
7	615	Artikelnummer	52-253707	52-323707
		Listenpreis in €	1113,90	1202,00
8	695	Artikelnummer	52-253708	52-323708
		Listenpreis in €	1227,50	1327,00
9	775	Artikelnummer	52-253709	52-323709
		Listenpreis in €	1340,90	1451,90
10	855	Artikelnummer	52-253710	52-323710
		Listenpreis in €	1454,40	1576,80
11	935	Artikelnummer	52-253711	52-323711
		Listenpreis in €	1568,10	1701,60
12	1015	Artikelnummer	52-253712	52-323712
		Listenpreis in €	1681,60	1826,40
direkt zum Datenblatt:				

e-class 38

Anschluss horizontal

Beschreibung:
Industrie- und Soleverteiler e-class 38 gewährleistet den hydraulischen Abgleich über manuell einstell- und absperrbare Durchflussanzeiger im Rücklauf, zusätzliche Absperrungen im Vorlauf

Auslegungsdaten:
max. Wärmeleistung: 75 kW bei ΔT 10 K
max. Volumenstrom von 6,44 m³/h
max. Betriebstemperatur 90 °C
max. Betriebsdruck 10 bar

- bestehend aus:**
- Vor- und Rücklaufbalken aus profiliertem Edelstahlprofil DN 50
 - Stützenabstand 80 mm
 - SFE-Ventil (Spül-, Füll- und Entleerventil)
- und Entlüftungsventil im VL- und RL-Balken
 - VL-Balken mit angehangenen Kugelhähnen DN 25 mit Klemmverschraubung Ø 25 mm bzw. 32 mm
 - RL-Balken mit angehangenen regulier- und absperrbaren Durchflussanzeigern Taco-setter Inline 100 4-15 l/min (kvs = 5,0 m³/h) und Kugelhähnen DN 25 mit Klemmverschraubungen Ø 25 mm bzw. 32 mm
 - auf Anfrage: Tacosetter Inline 100 10-40 l/min

- Sekundäranschluss:**
- 3/4" IG
- Befestigung:**
- zwei verzinkte Wandkonsolen mit Befestigungsschellen und Schalldämmeinlage, entsprechend den Anforderungen der DIN 4109
 - inklusive Schrauben und Dübel
 - Abstand der Vor- und Rücklaufverteilerbalken 300 mm



Hkr.	Bau- länge	Warengruppe 52	e-class 38
2	215	Artikelnummer	52-053802
		Listenpreis in €	694,00
3	295	Artikelnummer	52-053803
		Listenpreis in €	899,80
4	375	Artikelnummer	52-053804
		Listenpreis in €	1105,60
5	455	Artikelnummer	52-053805
		Listenpreis in €	1311,40
6	535	Artikelnummer	52-053806
		Listenpreis in €	1517,20
7	615	Artikelnummer	52-053807
		Listenpreis in €	1723,00
8	695	Artikelnummer	52-053808
		Listenpreis in €	1928,70
9	775	Artikelnummer	52-053809
		Listenpreis in €	2134,50
10	855	Artikelnummer	52-053810
		Listenpreis in €	2340,20
11	935	Artikelnummer	52-053811
		Listenpreis in €	2545,90
12	1015	Artikelnummer	52-053812
		Listenpreis in €	2751,90
direkt zum Datenblatt:			

9.2 Industrie- und Soleverteiler ohne Klemmverschraubungen

e-class 37

Anschluss horizontal

Beschreibung:

Industrie- und Soleverteiler e-class 37 mit Absperrungen im Vor- und Rücklauf

Auslegungsdaten:

max. Wärmeleistung: 75 kW bei ΔT 10 K
max. Volumenstrom von 6,44 m³/h
max. Betriebstemperatur 90 °C
max. Betriebsdruck 10 bar

bestehend aus:

- Vor- und Rücklaufbalken aus profiliertem Edelstahlprofil DN 50
- Stützenabstand 80 mm

- SFE-Ventil (Spül-, Füll- und Entleerventil) und Entlüftungsventil im VL- und RL-Balken
- VL- und RL-Balken mit angehangenen Kugelhähnen DN 20 oder 25

Primäranschluss:

- 2" ÜW flachdichtend
- Anschluss wahlweise von links oder rechts

Sekundäranschluss:

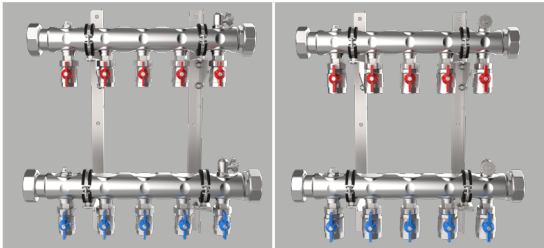
- 3/4" oder 1" IG

Befestigung:

- zwei verzinkte Wandkonsolen mit Befestigungsschellen und Schalldämmeinlage,

entsprechend den Anforderungen der DIN 4109

- inklusive Schrauben und Dübel
- Abstand der Vor- und Rücklaufverteilerbalken 300 mm



Hkr.	Bau- länge	Warengruppe 52	e-class 37 3/4"	e-class 37 1"
2	215	Artikelnummer	52-053702	52-153702
		Listenpreis in €	464,70	490,70
3	295	Artikelnummer	52-053703	52-153703
		Listenpreis in €	550,50	597,50
4	375	Artikelnummer	52-053704	52-153704
		Listenpreis in €	636,20	704,50
5	455	Artikelnummer	52-053705	52-153705
		Listenpreis in €	721,90	811,70
6	535	Artikelnummer	52-053706	52-153706
		Listenpreis in €	807,50	918,70
7	615	Artikelnummer	52-053707	52-153707
		Listenpreis in €	893,30	1025,80
8	695	Artikelnummer	52-053708	52-153708
		Listenpreis in €	978,90	1132,70
9	775	Artikelnummer	52-053709	52-153709
		Listenpreis in €	1064,80	1239,70
10	855	Artikelnummer	52-053710	52-153710
		Listenpreis in €	1150,40	1346,70
11	935	Artikelnummer	52-053711	52-153711
		Listenpreis in €	1236,10	1453,70
12	1015	Artikelnummer	52-053712	52-153712
		Listenpreis in €	1321,90	1560,60
direkt zum Datenblatt:				

e-class 34

Anschluss horizontal

Beschreibung:

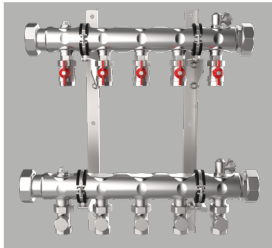
Industrie- und Soleverteiler e-class 34 gewährleistet den hydraulischen Abgleich über manuell einstell- und absperrbare Regulierventile im Rücklauf und Absperrungen im Vorlauf

Auslegungsdaten:

max. Wärmeleistung: 75 kW bei ΔT 10 K
max. Volumenstrom 6,44 m³/h
max. Betriebstemperatur 90 °C
max. Betriebsdruck 10 bar

- bestehend aus:**
- Vor- und Rücklaufbalken aus profiliertem Edelstahlprofil DN 50
 - Stützenabstand 80 mm
 - SFE-Ventil (Spül-, Füll- und Entleerventil) und Entlüftungsventil im VL- und RL-Balken
 - VL-Balken mit angehangenen Kugelhähnen DN 20
 - RL-Balken mit angehangenen einstell- und absperrbaren Regulierventilen DN 20 (Kvs = 2,97 m³/h)

- Primäranschluss:**
- 2" ÜW flachdichtend
 - Anschluss wahlweise von links oder rechts
- Sekundäranschluss:**
- 3/4" oder 1" IG
- Befestigung:**
- zwei verzinkte Wandkonsolen mit Befestigungsschellen und Schalldämmeinlage, entsprechend den Anforderungen der DIN 4109
 - inklusive Schrauben und Dübel
 - Abstand der Vor- und Rücklaufverteilerbalken 300 mm



Hkr.	Bau- länge	Warengruppe 52	e-class 34
2	215	Artikelnummer	52-053402
		Listenpreis in €	510,20
3	295	Artikelnummer	52-053403
		Listenpreis in €	623,70
4	375	Artikelnummer	52-053404
		Listenpreis in €	737,30
5	455	Artikelnummer	52-053405
		Listenpreis in €	850,90
6	535	Artikelnummer	52-053406
		Listenpreis in €	964,40
7	615	Artikelnummer	52-053407
		Listenpreis in €	1077,90
8	695	Artikelnummer	52-053408
		Listenpreis in €	1191,40
9	775	Artikelnummer	52-053409
		Listenpreis in €	1305,00
10	855	Artikelnummer	52-053410
		Listenpreis in €	1418,60
11	935	Artikelnummer	52-053411
		Listenpreis in €	1532,10
12	1015	Artikelnummer	52-053412
		Listenpreis in €	1645,70
direkt zum Datenblatt:			

9.2 Industrie- und Soleverteiler ohne Klemmverschraubungen

e-class 36

Anschluss horizontal

Beschreibung:

Industrie- und Soleverteiler e-class 36 gewährleistet den hydraulischen Abgleich über manuell einstell- und absperzbare Durchflussanzeiger Regolux im Rücklauf und Absperungen im Vorlauf

Auslegungsdaten:

max. Wärmeleistung: 75 kW bei ΔT 10 K

max. Volumenstrom von 6,44 m³/h

max. Betriebstemperatur 70 °C

max. Betriebsdruck 4 bar

bestehend aus:

- Vor- und Rücklaufbalken aus profiliertem Edelstahlprofil DN 50

- Stützenabstand 80 mm
- SFE-Ventil (Spül-, Füll- und Entleerventil) und Entlüftungsventil im VL- und RL-Balken
- VL-Balken mit Regolux Durchflussanzeiger 0-5 l/min mit Memoryfunktion (Kvs = 1,23 m³/h)
- RL-Balken mit THV-Einsätzen VA mit Anschlussgewinde M30 x 1,5 (Kvs = 2,56 m³/h)

Primäranschluss:

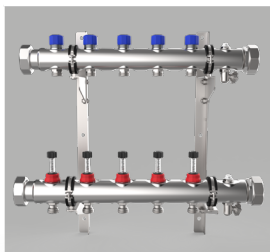
- 2" ÜW flachdichtend
- Anschluss wahlweise von links oder rechts

Sekundäranschluss:

- 3/4" AG mit Konus

Befestigung:

- zwei verzinkte Wandkonsolen mit Befestigungsschellen und Schalldämmeinlage, entsprechend den Anforderungen der DIN 4109
- inklusive Schrauben und Dübel
- Abstand der Vor- und Rücklaufverteilerbalken 300 mm

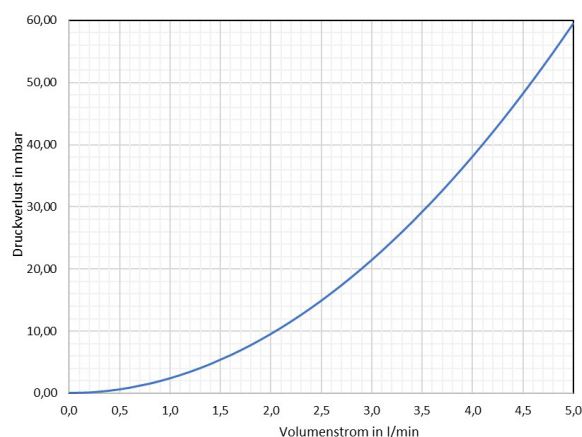


Hkr.	Bau- länge	Warengruppe 52	e-class 36
2	295	Artikelnummer	52-053602
		Listenpreis in €	443,00
3	375	Artikelnummer	52-053603
		Listenpreis in €	508,00
4	455	Artikelnummer	52-053604
		Listenpreis in €	572,80
5	535	Artikelnummer	52-053605
		Listenpreis in €	637,90
6	615	Artikelnummer	52-053606
		Listenpreis in €	702,70
7	695	Artikelnummer	52-053607
		Listenpreis in €	767,60
8	775	Artikelnummer	52-053608
		Listenpreis in €	832,70
9	855	Artikelnummer	52-053609
		Listenpreis in €	897,40
10	935	Artikelnummer	52-053610
		Listenpreis in €	962,30
11	1015	Artikelnummer	52-053611
		Listenpreis in €	1027,30
12	1095	Artikelnummer	52-053612
		Listenpreis in €	1092,20

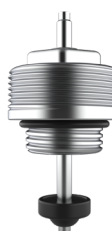
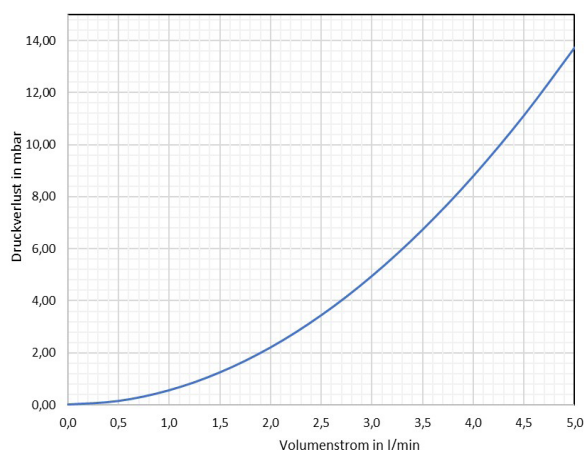
[direkt zum Datenblatt:](#)



Regolux ® Durchflussanzeiger 0-5 l/min (im Vorlauf integriert)



Thermostatventileinsatz VA (im Rücklauf integriert)



e-class Industrie und Sole T-Verbindungsstück

Beschreibung:

Zur Verbindung von zwei e-class Industrie- und Soleverteilern, Verrohrung aus Edelstahl 1.4301 DN 50, ohne Isolierung

max. Volumenstrom: 12,88 m³/h (2 x 6,44 m³/h)

Primäranschluss: 2 1/2" ÜW fld.

Sekundäranschluss: 2" AG fld.



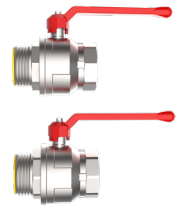
Warengruppe 52

Artikel Nr.	52-000001
Preis in €	409,90
direkt zum Datenblatt:	

Kugelhahn-Set 2 1/2"

Beschreibung:

Bestehend aus: Zwei Kugelhähnen 2 1/2" IG x 2 1/2" AG flachdichtend, für Primäranschluss an e-class Industrie und Sole T-Verbindungsstück



Warengruppe 55

Artikel Nr.	55-005222
Preis in €	477,30
direkt zum Datenblatt:	

Wandkonsole für Industrie- und Soleverteiler

Beschreibung:

Verzinkte Doppel-Wandkonsole mit Schalldämmeinlage für strawa Industrie- und Soleverteiler e-class, inklusive Schrauben und Dübel

Abstand Mitte-Mitte Verteilerachse: 300 mm

Wandabstand von Mitte-Verteilerrohr:

oben: 100 mm

unten: 180 mm



Warengruppe 55

Artikel Nr.	55-006010	
Preis in € / Stück	51,50	

Einzelhalterung für Industrie- und Soleverteiler

Beschreibung:

Einzelhaltungsset bestehend aus zwei verzinkten Einzelhalterungen mit Schalldämmeinlage für strawa Industrie- und Soleverteiler e-class VA, inklusive Schrauben und Dübel

Abstand Mitte-Mitte Verteilerachse: variabel

Einzelhalter oben: Wandabstand: 40 mm

Einzelhalter unten: Wandabstand: 75 mm



Warengruppe 55

Artikel Nr.	55-006020	
Preis in € / Set	14,20	

Kugelhahn-Set 1 1/2"

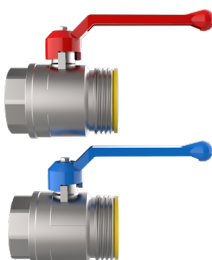
Beschreibung:

Zwei Ms-Kugelhähne 1 1/2" IG x 2" AG flachdichtend, mit langem Griff (Blau für Rücklauf bzw. Rot für Vorlauf), passend für Industrie- und Soleverteiler e-class

Länge: 90 mm

Grifflänge: 130 mm

Info: Nicht für den Einbau im UP-Schrank 69/C69 in Verbindung mit Industrie- und Soleverteiler e-class und Einzelhalterset geeignet.



Warengruppe 55

Artikel Nr.	55-005092	
Preis in € / Set	117,80	

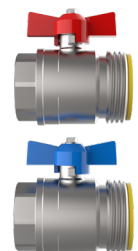
Kugelhahn-Set 1 1/2" Flügelgriff

Beschreibung:

Zwei Ms-Kugelhähne 1 1/2" IG x 2" AG flachdichtend, mit Flügelgriff, passend für Industrie- und Soleverteiler e-class

Länge: 90 mm

Info: Für den Einbau im UP-Schrank 69/C69 in Verbindung mit Industrie- und Soleverteiler e-class und Einzelhalterset geeignet.

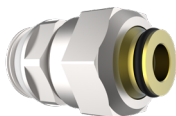


Warengruppe 55

Artikel Nr.	55-006095	
Preis in € / Set	115,80	

Klemmverschraubung 20 x 2,0 Kunststoff**Beschreibung:**

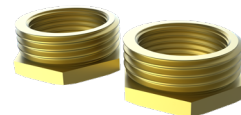
Ms-Klemmverschraubung 20 x 2,0 für Kunststoffrohre, inklusive Ms-Doppelnippel 3/4" AG mit Konus x 3/4" AG selbstdichtend



Artikel Nr.	55-532020	
Preis in €	31,00	

Anschlussstücke mit Innengewinde**Beschreibung:**

Zwei Ms-Anschlussstücke 2" AG flachdichtend x 1 1/2" (1 1/4") IG für den Primäranschluss an Industrie- und Soleverteiler e-class



Artikel Nr. 1 1/2" x 2" fld.	55-006064	
Preis in €	56,20	
Artikel Nr. 1 1/4" x 2" fld.	55-006065	
Preis in €	45,30	

Klemmverschraubung 1 1/2" (2") AG x 40 V2A**Beschreibung:**

Klemmverschraubung aus Edelstahl 1.4301 für den Primäranschluss an Industrie- und Soleverteiler e-class (2") bzw. Kugelhahn-Set (1 1/2" oder 2") , passend für Kunststoffrohre aus PE bzw. PVC (Ø 40 mm)



Artikel Nr. 1 1/2"	55-564064	
Preis in €	57,40	
Artikel Nr. 2"	55-564084	
Preis in €	55,10	

Klemmverschraubung 3/4" AG x 25 (32) V2A**Beschreibung:**

Klemmverschraubung aus Edelstahl 1.4301 für den Sekundäranschluss an Industrie- und Soleverteiler e-class, passend für Kunststoffrohre aus PE bzw. PVC (Ø 25 und 32 mm)



Artikel Nr. 25 mm x 3/4"	55-562534	
Preis in €	30,00	
Artikel Nr. 32 mm x 3/4"	55-563234	
Preis in €	33,20	

Durchflussanzeiger V2A**Beschreibung:**

Durchflussanzeiger aus Edelstahl 1.4301, Einbaulage beliebig, Durchflussbereich:

4-15 l/min (Kvs = 5,9 m³/h)

10-40 l/min (Kvs = 6,7 m³/h)

Eingang: 3/4" IG

Ausgang: 1" AG flachdichtend



Art. Nr. (4-15 l/min)	55-006051	
Preis in €	32,80	
Art. Nr. (10-40 l/min)	55-006052	
Preis in €	38,40	

Verschraubung V2A 3/4" AG x 1" ÜW fld.**Beschreibung:**

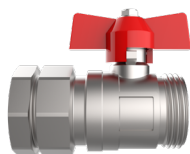
Verschraubungsstüle aus Edelstahl 1.4301, 3/4" AG mit O-Ring x 1" Überwurfmutter flachdichtend, passend für Industrie- und Soleverteiler e-class



Artikel Nr.	55-006070	
Preis in €	19,30	

Kugelhahn rot 1" AG x KLV 25 (32)**Beschreibung:**

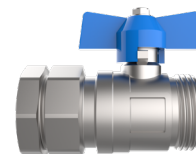
Kugelhahn aus Messing 1" AG flachdichtend mit Klemmverschraubung, mit rotem Flügelgriff, für Industrie- und Soleverteiler e-class, Länge: KLV 25 L = 72 mm, KLV 32 L = 78 mm



Artikel Nr. KLV 25	55-006090	
Preis in €	30,70	
Artikel Nr. KLV 32	55-006092	
Preis in €	36,50	

Kugelhahn blau 1" AG x KLV 25 (32)**Beschreibung:**

Kugelhahn aus Messing 1" AG flachdichtend mit Klemmverschraubung, mit blauem Flügelgriff, für Industrie- und Soleverteiler e-class, Länge: KLV 25 = 72 mm, KLV 32 = 78 mm



Artikel Nr. KLV 25	55-006091	
Preis in €	32,60	
Artikel Nr. KLV 32	55-006093	
Preis in €	38,10	