

**Ing A.F. Baeder Ges.m.b.H.**

📍 Kolpingstraße 13, 1230 Wien

☎ +43 (0)1 865 16 40

✉ sales@baeder-automotive.com

🌐 www.baeder-automotive.com

# DRUCKLUFT KATALOG 2023



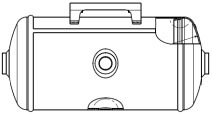

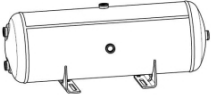
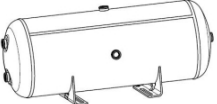
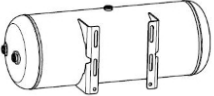

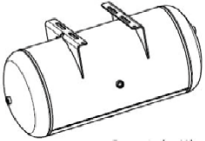
STAHL-LUFTBEHÄLTER	01
STAHL-LUFTBEHÄLTER MIT HALTER	02
ZUGFAHRZEUGSPEZIFISCHES STAHL-LUFTBEHÄLTER PROGR.	03
ANHÄNGERSPEZIFISCHE STAHL-LUFTBEHÄLTER	04
ALUMINIUM-LUFTBEHÄLTER	05
SPANNBÄNDER FÜR LUFTBEHÄLTER	06
GEWINDEVERLÄNGERUNG FÜR KUPPLUNGSKÖPFE	07
KUNSTSTOFFROHRE PA12	08
VERSCHRAUBUNGEN	10
LÖSBARE VERSCHRAUBUNGEN	12

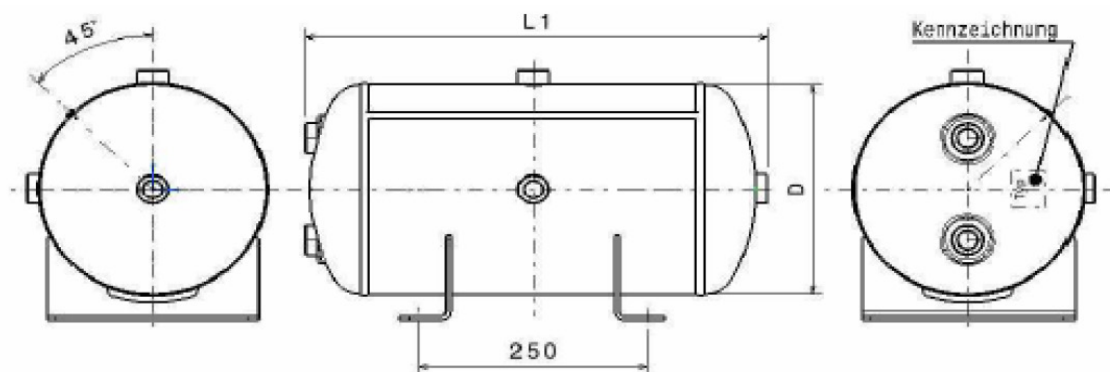
## EN 286/2

Artikel	Bezeichnung	Abmessungen	Anschlüsse M22,1,5
1/102	Luftbehälter 1l	102 x 170mm 15,5bar 1,1kg	4
8,5/206	Luftbehälter 8,5l	206 x 315mm 15,5bar 4,5kg	4
10/206	Luftbehälter 10l	206 x 368mm 15,5bar 5,03kg	4
15/206K	Luftbehälter 15l	206 x 520mm 10,0bar 6,8kg	4
15/246	Luftbehälter 15l	246 x 380mm 15,5bar 6,32kg	4
18/276	Luftbehälter 18l	276 x 375mm 15,5bar 7,21kg	4
20/206	Luftbehälter 20l	206 x 685mm 15,5bar 8,28kg	4
20/246	Luftbehälter 20l	246 x 500mm 15,5bar 7,67kg	4
20/276	Luftbehälter 20l	276 x 402mm 15,5bar 7,13kg	4
25/246	Luftbehälter 25l	246 x 610mm 15,5bar 9,72kg	4
30/246	Luftbehälter 30l	246 x 709mm 15,5bar 10,5kg	4
30/276	Luftbehälter 30l	276 x 585mm 15,5bar 10,48kg	4
37/246	Luftbehälter 37l	246 x 864mm 15,5bar 11,5kg	4
40/246	Luftbehälter 40l	246 x 922mm 15,5bar 13,3kg	4
40/276	Luftbehälter 40l	276 x 760mm 15,5bar 13,46kg	4
40/310	Luftbehälter 40l	310 x 620mm 12,5bar 11,0kg	4
60/276	Luftbehälter 60l	276 x 1100mm 12,5bar 16,65kg	4
60/310	Luftbehälter 60l	310 x 891mm 12,5bar 16,05kg	4
60/396	Luftbehälter 60l	396 x 563mm 10,0bar 17,8kg	4
80/310	Luftbehälter 80l	310 x 1157mm 12,5bar 20,12kg	4
80/396	Luftbehälter 30l	396 x 750mm 10,0bar 22,0kg	4
100/396	Luftbehälter 100l	396 x 915mm 10,0bar 25,0kg	4

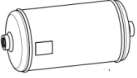
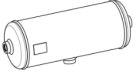














## EN 286/2

Abbildung	Artikel	Bezeichnung	Abmessungen	OE-Referenz
	05/154H	Luftbehälter 5l mit Halter	154 x 345mm 15,5bar 3,87kg	/
	20/246H250	Luftbehälter 20l mit Halter	246 x 503mm 15,5bar 8,7kg	208 315
	30/246H250	Luftbehälter 30l mit Halter	246 x 705mm 15,5bar 11,3kg	208 316
	40/276H250	Luftbehälter 40l mit Halter	276 x 758mm 15,5bar 13,4kg	208 313
	60/310H250	Luftbehälter 60l mit Halter	310 x 893mm 12,5bar 17,5kg	208 310
	80/396H250	Luftbehälter 80l mit Halter	396 x 750mm 10,0bar 20,1kg	208 309
	100/396H250	Luftbehälter 100l mit Halter	396 x 895mm 10,0bar 23,3kg	208 403



## EN 286/2

Abbildung	Artikel	Bezeichnung	Abmessungen	OE-Referenz	Fahrzeug
	4/144MB	Luftbehälter 4l	144 x 320mm 15,5bar 2,9kg	A 006 432 3401 A 005 432 3001 A 005 432 1001	Mercedes
	5,4/144MB	Luftbehälter 5,4l	144 x 411mm 15,5bar 3,5kg	A 006 432 3501 A 005 432 3101 A 005 432 1101	Mercedes
	7,5/246MB	Luftbehälter 7,5l	246 x 228mm 15,5bar 4,2kg	A 006 432 4001 A 005 432 3201 A 005 432 1401	Mercedes
	10/206MB	Luftbehälter 10l	206 x 366mm 15,5bar 4,9kg	A 006 432 3701 A 005 432 3301 A 007 432 4101	Mercedes
	20/206MB	Luftbehälter 20l	206 x 677mm 15,5bar 8,5kg	A 006 432 3801 A 005 432 4201 A 007 432 5001	Mercedes
	20/246MB	Luftbehälter 20l	246 x 497mm 15,5bar 7,6kg	A 006 432 4301 A 007 432 4201 A 007 432 4201	Mercedes
	25/246MB	Luftbehälter 25l	246 x 605mm 15,5bar 9,0kg	A 006 432 4401 A 005 432 3801 A 007 432 5401	Mercedes
	25/276MB	Luftbehälter 25l	276 x 495mm 15,5bar 8,5kg	A 006 432 5301 A 005 432 2601 A 007 432 4501	Mercedes
	30/276MB	Luftbehälter 30l	276 x 585mm 15,5bar 9,8kg	A 006 432 5401 A 005 432 2201 A 007 432 4601	Mercedes
	35/276MB	Luftbehälter 35l	276 x 663mm 15,5bar 10,9kg	A 006 432 5601 A 005 432 2701 A 007 432 4801	Mercedes
	45/276MB	Luftbehälter 45l	276 x 844mm 15,5bar 15,8kg	A 006 432 5801 A 005 432 2801 A 005 432 2801	Mercedes
	30/310MAN1	Luftbehälter 30l	310 x 462mm 12,5bar 9kg 6,8kg	81.51401.0180 81.51401.0239 81.51401.6015	MAN
	40/310MAN1	Luftbehälter 40l	310 x 568mm 14,5bar 11kg	81.51401.0182 81.51401.0241 81.51401.6015	MAN
	30/276SCA1	Luftbehälter 30l	276 x 568mm 14,5bar 10,5kg	1357950 488217	Scania

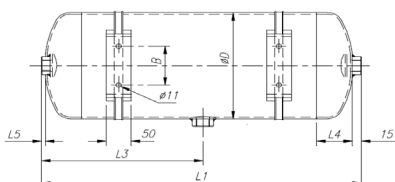
## EN 286/2

Abbildung	Artikel	Bezeichnung	Abmessungen	OE-Referenz	Fahrzeug
	40/276HSM	Luftbehälter 40l mit Halter	276 x 760mm 13,5bar 13,1kg	33998	Schwarz Müller
	60/276HSM	Luftbehälter 60l mit Halter	276 x 1100 12,5bar 17,7kg	33999	Schwarz Müller
	60/396HSM	Luftbehälter 60l mit Halter	396 x 563mm 12,5bar 17kg	34000	Schwarz Müller
	80/396HSM	Luftbehälter 80l mit Halter	396 x 750mm 12,5bar 22,5kg	34001	Schwarz Müller
	80/310HS	Luftbehälter 80l mit Halter	310 x 1157mm 12,5bar 19,9kg	51202	Schmitz
	80/396HS	Luftbehälter 80l mit Halter	396 x 750mm 12,5bar 22,5kg	1009330	Schmitz
	80/396HS2	Luftbehälter 80l mit Halter	396 x 750mm 10bar 22,5kg	1153350	Schmitz
	80/396HS3	Luftbehälter 80l mit Halter	396 x 750mm 10bar 22,5kg	1219118	Schmitz

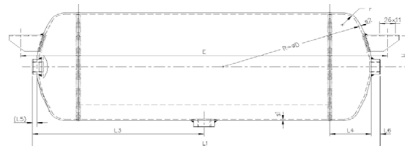
## EN 286/2

Artikelnr.	Bezeichnung	Abmessungen	Anschlüsse M22,1,5
10/206A	Luftbehälter 10l ohne Halter (1)	206 x 375mm 12,5bar 2,3kg	4
20/206A	Luftbehälter 20l ohne Halter (1)	206 x 694mm 12,5bar 4,0kg	4
20/246A	Luftbehälter 20l ohne Halter (1)	246 x 500mm 12,5bar 3,5kg	4
30/246A	Luftbehälter 30l ohne Halter (1)	246 x 720mm 12,5bar 4,9kg	4
40/246A	Luftbehälter 40l ohne Halter (1)	246 x 942mm 12,5bar 6,2kg	4
40/276A	Luftbehälter 40l ohne Halter (1)	276 x 766mm 12,5bar 5,9kg	4
60/276A	Luftbehälter 60l ohne Halter (1)	276 x 1116mm 12,5bar 8,4kg	4
60/310A	Luftbehälter 60l ohne Halter (1)	310 x 907mm 11,0bar 7,8kg	4
60/396A	Luftbehälter 60l ohne Halter (1)	396 x 590mm 11,0bar 8,3kg	4
80/310A	Luftbehälter 80l ohne Halter (1)	310 x 1183mm 11,0bar 10kg	4
80/396A	Luftbehälter 80l ohne Halter (1)	396 x 761mm 11,0bar 10,1kg	4
05/154AH	Luftbehälter 5l mit Halter (2)	154 x 350mm 12,5bar 1,7kg	3
20/206AH	Luftbehälter 20l mit Halter (2)	206 x 694mm 12,5bar 4,0kg	4
30/246AH	Luftbehälter 30l mit Halter (2)	246 x 720mm 12,5bar 5,1kg	4
30/276AH	Luftbehälter 30l mit Halter (2)	276 x 591mm 12,5bar 4,9kg	4
40/276AH	Luftbehälter 40l mit Halter (2)	276 x 766mm 12,5bar 6,1kg	4
60/276AH	Luftbehälter 60l mit Halter (2)	276 x 1116mm 12,5bar 8,4kg	4
60/310AH	Luftbehälter 60l mit Halter (2)	310 x 907mm 11,0bar 7,9kg	4
60/396AH	Luftbehälter 60l mit Halter (2)	396 x 590mm 11,0bar 8,3kg	4
80/396AH	Luftbehälter 80l mit Halter (2)	396 x 761mm 11,0bar 10,1kg	4
100/396AH	Luftbehälter 100l mit Halter (2)	396 x 930mm 10,0bar 12,1kg	4
60/310AHR	Luftbehälter 60l mit Halter (3)	310 x 879mm 11,0bar 8,7kg	4
60/396AHR	Luftbehälter 60l mit Halter (3)	396 x 583mm 11,0bar 8,8kg	4
80/396AHR	Luftbehälter 80l mit Halter (3)	396 x 748mm 11,0bar 11,0kg	4

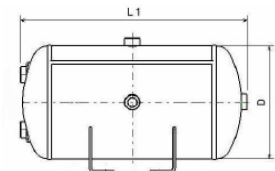
ohne Halter (1)



mit Halter (2)



mit Halter (3)



## EINZELSTÜCK

Artikel	Bezeichnung
030 2001 09	Spannband 206mm
030 2002 09	Spannband 246mm
030 2003 09	Spannband 276mm
030 2004 09	Spannband 310mm
030 2006 09	Spannband 396mm

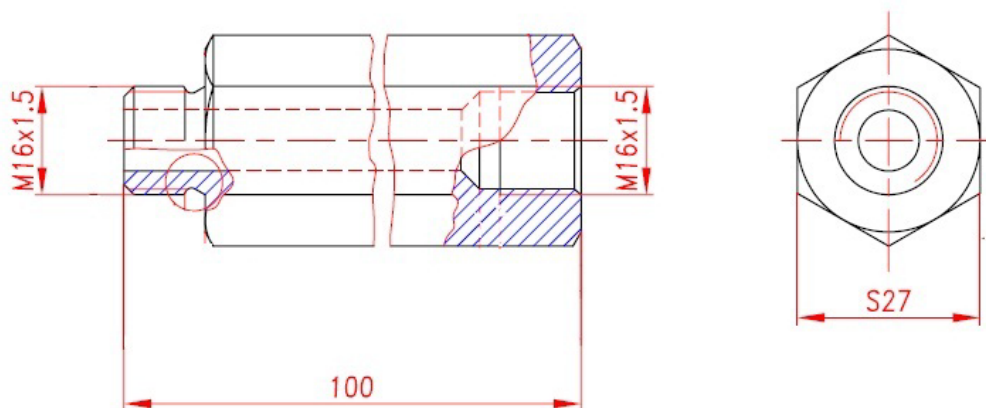
## MERKMALE

- vereint Vorteile von einteiligen und zweiteiligen Spannbandern
- einfache Montage
- hochwertige Lackierung





## VS1001



## VORTEILE

- kein Knicken des Bremsschlauches
- gute Bedienbarkeit

## GEWICKELT ZU JE 100M IN VIELEN FARBEN

Artikelnr.	Rolle	Ø Durchmesser	Farbe	DIN
KR112 6x1 S100	100 m	6 x 1	schwarz	74324
KR114 6x1 R100			rot	73378
KR115 6x1 Y100			gelb	73378
KR116 6x1 G100			grün	73378
KR117 6x1 B100			blau	73378
KR122 8x1 S100		8 x 1	schwarz	74324
KR124 8x1 R100			rot	73378
KR125 8x1 Y100			gelb	73378
KR126 8x1 G100			grün	73378
KR127 8x1 B100			blau	73378
KR132 10x1 S100		10 x 1	schwarz	74324
KR134 10 x1 R100			rot	73378
KR173 10x1,25 S100		10 x 1,25	schwarz	74324
KR174 10x1,25 R100			rot	73378
KR175 10x1,25 Y100			gelb	73378
KR142 12x1,5 S100		12 x 1,5	schwarz	74324
KR144 12x1,5 R100			rot	73378
KR152 15x1,5 S100		15 x 1,5	schwarz	74324
KR182 16x2 S100		16 x 2	schwarz	74324
KR163 18x2 S100		18 x 2	schwarz	74324



## GEWICKELT ZU JE 25M IN VIELEN FARBEN

Artikelnr.	Rolle	Ø Durchmesser	Farbe	DIN
KR111 6x1 S25	25 m	6 x 1	schwarz	74324
KR121 8x1 S25		8 x 1		
KR131 10x1 S25		10 x 1		
KR141 12x1,5 S25		12 x 1,5		
KR151 15x1,5 S25		15 x 1,5		
KR161 18x2 S25		18 x 2		

## AUF TROMMEL IN SCHWARZ

Artikelnr.	Rolle	Ø Durchmesser	Farbe	DIN
KR113 6x1 S1.000	1000 m	6 x 1	schwarz	74324
KR123 8x1 S800	800 m	8 x 1		
KR133 10x1 S500	500 m	10 x 1		
KR143 12x1,5 S350	350 m	12 x 1,5		
KR153 15x1,5 S200	200 m	15 x 1,5		

### Merkmale bei Trommel:

- Einwegtrommel aus Holz
- ordentliches drallfreies Abrollen
- hochwertiges Material
- Rollenlänge siehe oben
- Abmessungen:  
 Durchmesser: 600mm  
 Breite: 300mm  
 Loch: 60mm



## BREMSSCHLÄUCHE

**Bremsschlauch 13x25**  
065 0001 09.



Rolle zu 40m, DIN74310

**Bremsschlauch 11x18**  
065 0010 09



Rolle zu 50m, DIN74310

## Steckverschraubungen nicht lösbar



Ø	M 12 x 1,5	M 16 x 1,5	M 22 x 1,5
6 x 1	301 0612 5	301 0616 2	301 0622 2
8 x 1	301 0812 5	301 0816 5	301 0822 5
9 x 1,5		301 0916 2	301 0922 2
10 x 1	301 1012 5	301 1016 5	301 1022 5
10 x 1,25	301 0212 2	301 0216 5	301 0222 2
11 x 1,5		301 1116 2	301 1122 2
12 x 1,5	301 1212 2	301 1216 5	301 1222 5
15 x 1,5		301 1516 5	301 1522 5
16 x 2		301 1616 2	301 1622 2
18 x 2			301 1822 5

## Gerade Einschraubverschraubungen



Ø	M 12 x 1,5	M 16 x 1,5	M 22 x 1,5
6 x 1	401 0612 2	401 0616 2	401 0622 2
8 x 1	401 0812 2	401 0816 2	401 0822 2
10 x 1	401 1012 2	401 1016 2	401 1022 2
12 x 1,5	401 1212 2		401 1222 2
15 x 1,5		401 1517 2	101 1522 2
18 x 2			101 1822 2

## Gerade Steckverbindungen



D1	D2	Art.-Nr.
6 x 1	6 x 1	303 0606 5
8 x 1	6 x 1	303 0806 2
8 x 1	8 x 1	303 0808 5
9 x 1,5	9 x 1,5	303 0909 5
10 x 1	8 x 1	303 1008 2
10 x 1	10 x 1	303 1010 5
11 x 1,5	11 x 1,5	303 1111 2
12 x 1,5	8 x 1	303 1208 2
12 x 1,5	10 x 1	303 1210 2
12 x 1,5	12 x 1,5	303 1212 5
15 x 1,5	15 x 1,5	303 1515 5
16 x 2	16 x 2	303 1616 2
18 x 2	18 x 2	303 1818 2

## Gerade Verbindungen



D1	D2	Art.-Nr.
6 x 1	6 x 1	403 0606 2
8 x 1	6 x 1	103 0806 2
8 x 1	8 x 1	103 0808 2
10 x 1	6 x 1	103 1006 2
10 x 1	8 x 1	103 1008 2
10 x 1	10 x 1	103 1010 2
12 x 1,5	6 x 1	103 1206 2
12 x 1,5	8 x 1	103 1208 2
12 x 1,5	10 x 1	103 1210 2
12 x 1,5	12 x 1,5	103 1212 2
15 x 1,5	10 x 1	103 1510 2
15 x 1,5	12 x 1,5	103 1512 2
15 x 1,5	15 x 1,5	103 1515 2
18 x 2	15 x 1,5	103 1815 2
18 x 2	18 x 2	103 1818 2

## Winkelverschraubung 90°



Ø	M 12 x 1,5	M 16 x 1,5	M 22 x 1,5
6 x 1	305 0612 2	305 0616 2	305 0622 2
8 x 1	305 0812 2	305 0816 2	305 0822 2
10 x 1	305 1012 2	305 1016 2	305 1022 2
10 x 1,25	305 0212 2	305 0216 2	305 0222 2
12 x 1,5		305 1216 2	305 1222 2
15 x 1,5		305 1516 2	305 1522 2
18 x 2			305 1822 2

## Winkel Schottverschraubung

Ø	Gewinde	Art.-Nr.
R12 x 1,5	M16 x 1,5 (R10 x 1)	316 1290 2
R12 x 1,5	M18 x 1,5 (R12 x 1,5)	316 1296 2
R15 x 1,5	M22 x 1,5 (R15 x 1,5)	316 1596 2

## Schlauchstutzen



Gewinde	S 11	S 13
M16 x 1,5 ohne Dichtung	950 1116 2	950 1316 2
M16 x 1,5 mit Dichtung	850 1116 5.	850 1316 5.
M22 x 1,5 ohne Dichtung	950 1122 2	950 1322 2
M22 x 1,5 mit Dichtung	850 1122 5.	850 1322 5.

## Schlauchstutzen vormontiert



Ø	Gewinde	S 11	S 13
R12 x 1,5		952 1112 2	
R10 x 1	M16 x 1,5	452 1110 2	
R12 x 1,5	M18 x 1,5	452 1112 2	452 1312 2
R15 x 1,5	M22 x 1,5	452 1115 2	452 1315 2

## Gerade Schlauchverschraubung



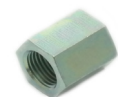
Ø	S 11	S 13
R10 x 1	351 1110 2	
R12 x 1,5	351 1112 2	351 1312 2
R15 x 1,5	351 1115 2	351 1315 2

## Reduzierstück (mit Dichtung)



G1	G2	Art.-Nr.
M12 x 1,5	M16 x 1,5	361 1612 5.
M12 x 1,5	M22 x 1,5	361 2212 5.
M14 x 1,5	M22 x 1,5	361 2214 2
M16 x 1,5	M22 x 1,5	361 2216 5.

## Muffe



Gewinde	Art.-Nr.
M12 x 1,5	460 1225 2
M14 x 1,5	460 1425 2
M16 x 1,5	460 1625 2
M18 x 1,5	460 1825 2
M22 x 1,5 kurz 25mm	460 2225 2
M22 x 1,5 lang 38mm	460 2238 2

## Verschlusschraube (mit Dichtung)



Gewinde	Art.-Nr.
M12 x 1,5	362 0012 5.
M16 x 1,5	362 0016 5.
M22 x 1,5	362 0022 5.

## Verschlusschraube (ohne Dichtung)

Gewinde	Art.-Nr.
M10 x 1	462 0010 2
M12 x 1,5	462 0012 2
M14 x 1,5	462 0014 2
M16 x 1,5	462 0016 2
M22 x 1,5	462 0022 2
M22 x 1,5	462 0522 2



## Einschraub - Prüfanschluss

Ø	Art.-Nr.
12 x 1,5 ohne Dichtung	465 1112 2
16 x 1,5 mit Dichtung	365 0916 5.
16 x 1,5 ohne Dichtung	465 0916 5
22 x 1,5 mit Dichtung	365 0922 5.
22 x 1,5 ohne Dichtung	465 0922 5



## Entwässerungsventil

Beschreibung	M 22 x 1,5
mit Ring, mit Dichtung	366 1122 5
ohne Ring, mit Dichtung	366 1222 5.
mit Ring, ohne Dichtung	466 1122 5



## Sechskantmutter

Gewinde	Art.-Nr.
M12 x 1,5	1D064
M14 x 1,5	677 0014 2
M16 x 1,5	677 0016 2
M18 x 1,5	677 0018 2
M22 x 1,5	977 0022 2
M26 x 1,5	977 0026 2



## Steckeinheit

Ø	M 14 x 1,5	M 16 x 1,5	M 18 x 1,5	M 22 x 1,5
8 x 1	370 0810 5		370 2810 5	
9 x 1,5		370 0915 5		
10 x 1		370 1010 5	370 2010 5	
10 x 1,25		370 1012 5		
10 x 1,5		370 1015 5		
11 x 1,5			370 1115 5	
12 x 1,5			370 1215 5	
15 x 1,5				370 1515 5
15 x 2				370 1520 5
16 x 2				370 1620 5



## Überwurfmutter & Schneidring

Art.-Nr.	Gewinde	Ø	Art.-Nr.
670 0006 2	M12 x 1,5	6 x 1	671 0006 2
670 0008 2	M14 x 1,5	8 x 1	671 0008 2
670 0010 2	M16 x 1,5	10 x 1	671 0010 2
670 0012 2	M18 x 1,5	12 x 1,5	671 0012 2
670 0015 2	M22 x 1,5	15 x 1,5	671 0015 2
670 0018 2	M26 x 1,5	18 x 2	671 0018 2



## O-Ring & Druckring

Art.-Nr.	für Gewinde	Art.-Nr.
979 0012 9	M12 x 1,5	978 0012 5
979 0014 9	M14 x 1,5	978 0014 5
979 0016 9	M16 x 1,5	978 0016 5
979 0018 9	M18 x 1,5	978 0018 5
979 0022 9	M22 x 1,5	978 0022 5
979 0026 9	M26 x 1,5	978 0026 5



## Stützhülse

Ø	Ø für Rohr	Art.-Nr.
4 mm	6 x 1	982 0610 5
6 mm	8 x 1	982 0810 5
7 mm	10 x 1,5	982 1015 5
8 mm	10 x 1	982 1010 5
9 mm	12 x 1,5	982 1215 5
12 mm	15 x 1,5	982 1515 5
14 mm	18 x 2	982 1820 5



## Rohrschelle

Ø	Art.-Nr.
6 mm	487 0006 2
8 mm	487 0008 2
10 mm	487 0010 2
12 mm	487 0012 2
15 mm	487 0015 2
18 mm	487 0018 2



## Schlauchschelle

Ø	Art.-Nr.
18mm (S11)	488 1812 2
25mm (S13)	488 2515 2



## Winkel-Einschraubstutzen

G1	G2	Art.-Nr.
M12 x 1,5	M16 x 1,5	805 1215 5.
M16 x 1,5	M16 x 1,5	805 1615 5.
M16 x 1,5	M22 x 1,5	805 2215 5.
M22 x 1,5	M22 x 1,5	805 2221 5.



## L-Einschraubstutzen

G1	G2	Art.-Nr.
M12 x 1,5	M12 x 1,5	808 1211 5.
M12 x 1,5	M16 x 1,5	808 1611 5.
M16 x 1,5	M16 x 1,5	808 1615 5.
M16 x 1,5	M22 x 1,5	808 2215 5.



## T-Einschraubstutzen

G1	G2	Art.-Nr.
M16 x 1,5	M16 x 1,5	810 1615 5.
M16 x 1,5	M22 x 1,5	810 2215 5.



## T-Stück

Gewinde	Art.-Nr.
M16 x 1,5	308 1615 5.
M22 x 1,5	308 2221 5.



## Gerade Einschraubstutzen

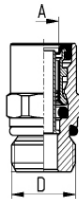
G1	G2	G3	Art.-Nr.
M16 x 1,5	M16 x 1,5	M22 x 1,5	314 9616 5
M16 x 1,5	M22 x 1,5	M22 x 1,5	314 9622 5



mehr Infos

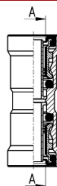


## Gerade Einschraubsteckverbindung



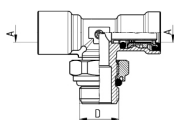
D	A	Art.-Nr.
M10 x 1,5	6 x 1	VSC1124 9512
M12 x 1,5	6 x 1	VSC1125 9512
M14 x 1,5	6 x 1	VSC1126 9512
M16 x 1,5	6 x 1	VSC1123 9512
M22 x 1,5	6 x 1	VSC1127 9512
M10 x 1	8 x 1	VSC1129 9512
M12 x 1,5	8 x 1	VSC1130 9512
M14 x 1,5	8 x 1	VSC1132 9512
M16 x 1,5	8 x 1	VSC1128 9512
M22 x 1,5	8 x 1	VSC1131 9512
M12 x 1,5	10 x 1	VSC1135 9512
M16 x 1,5	10 x 1	VSC1133 9512
M22 x 1,5	10 x 1	VSC1138 9512
M12 x 1,5	12 x 1,5	VSC1141 9512
M14 x 1,5	12 x 1,5	VSC1143 9512
M16 x 1,5	12 x 1,5	VSC1140 9512
M22 x 1,5	12 x 1,5	VSC1142 9512
M16 x 1,5	15 x 1,5	VSC1145 9512
M22 x 1,5	15 x 1,5	VSC1147 9512
M16 x 1,5	16 x 2	VSC1148 9512
M22 x 1,5	16 x 2	VSC1150 9512
M22 x 1,5	18 x 2	VSC1151 9512

## Gerade Steckverbindungen



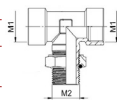
A	Art.-Nr.
6 x 1	VSC1163 9580
8 x 1	VSC1164 9580
10 x 1	VSC1165 9580
12 x 1,5	VSC1168 9580
15 x 1,5	VSC1171 9580
16 x 2	VSC1172 9580
18 x 2	VSC1173 9580

## T-Einschraubsteckverbindungen



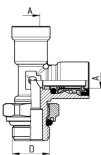
D	A	Art.-Nr.
M12 x 1,5	6 x 1	VSC1056 9412
M16 x 1,5	6 x 1	VSC1054 9412
M22 x 1,5	6 x 1	VSC1057 9412
M12 x 1,5	8 x 1	VSC1059 9412
M16 x 1,5	8 x 1	VSC1058 9412
M22 x 1,5	8 x 1	VSC1060 9412
M12 x 1,5	10 x 1	VSC1064 9412
M16 x 1,5	10 x 1	VSC1062 9412
M22 x 1,5	10 x 1	VSC1066 9412
M16 x 1,5	12 x 1,5	VSC1067 9412
M22 x 1,5	12 x 1,5	VSC1069 9412
M16 x 1,5	15 x 1,5	VSC1070 9412
M22 x 1,5	15 x 1,5	VSC1072 9412

## T-Einschraubstutzen



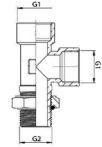
M1	M2	Art.-Nr.
M16 x 1,5	M12 x 1,5	810 1215 5.
M16 x 1,5	M16 x 1,5	810 1615 5.
M16 x 1,5	M22 x 1,5	VSC1014 D2062
M16 x 1,5	M22 x 1,5	810 2215 5.

## L-Einschraubsteckverbindungen



D	A	Art.-Nr.
M10 x 1	6 x 1	VSC1075 9422
M12 x 1,5	6 x 1	VSC1076 9422
M16 x 1,5	6 x 1	VSC1074 9422
M12 x 1,5	8 x 1	VSC1078 9422
M16 x 1,5	8 x 1	VSC1077 9422
M22 x 1,5	8 x 1	VSC1079 9422
M16 x 1,5	10 x 1	VSC1080 9422
M22 x 1,5	10 x 1	VSC1081 9422
M16 x 1,5	12 x 1,5	VSC1082 9422
M22 x 1,5	12 x 1,5	VSC1084 9422
M16 x 1,5	15 x 1,5	VSC1085 9422
M22 x 1,5	15 x 1,5	VSC1072 9422

## L-Einschraubstutzen



G2	G1	Art.-Nr.
M12 x 1,5	M12 x 1,5	808 1211 5.
M16 x 1,5	M12 x 1,5	808 1611 5.
M16 x 1,5	M16 x 1,5	808 1615 5.
M16 x 1,5	M16 x 1,5	VSC1018 D2072
M22 x 1,5	M16 x 1,5	808 2215 5.
M22 x 1,5	M22 x 1,5	808 2221 5.

## Y-Verschraubungen



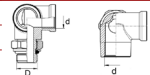
D	A	Art.-Nr.
M16 x 1,5	8 x 1	VSC1092 9450
M16 x 1,5	12 x 1,5	VSC1093 9450
M22 x 1,5	12 x 1,5	VSC1094 9450

## F-Verschraubungen



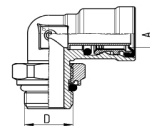
D	A	Art.-Nr.
M16 x 1,5	12 x 1,5	VSC1052 9402
M22 x 1,5	12 x 1,5	VSC1053 9402

## Eck-Einschraubstutzen



D	d	Art.-Nr.
M16 x 1,5	M16 x 1,5	VSC1022 D2077
M22 x 1,5	M16 x 1,5	VSC1023 D2077

## Winkel Einschraubsteckverbindungen



D	A	Art.-Nr.
M10 x 1	6 x 1	VSC1098 9502
M12 x 1,5	6 x 1	VSC1099 9502
M16 x 1,5	6 x 1	VSC1097 9502
M22 x 1,5	6 x 1	VSC1100 9502
M12 x 1,5	8 x 1	VSC1103 9502
M14 x 1,5	8 x 1	VSC1105 9502
M16 x 1,5	8 x 1	VSC1101 9502
M22 x 1,5	8 x 1	VSC1104 9502
M12 x 1,5	10 x 1	VSC1109 9502
M16 x 1,5	10 x 1	VSC1107 9502
M22 x 1,5	10 x 1	VSC1111 9502
M12 x 1,5	12 x 1,5	VSC1114 9502
M16 x 1,5	12 x 1,5	VSC1113 9502
M22 x 1,5	12 x 1,5	VSC1115 9502
M16 x 1,5	15 x 1,5	VSC1117 9502
M22 x 1,5	15 x 1,5	VSC1118 9502
M22 x 1,5	16 x 2	VSC1121 9502
M22 x 1,5	18 x 2	VSC1122 9502

## Winkel-Einschraubstutzen



G2 G1

G1	G2	Art.-Nr.
M16 x 1,5	M12 x 1,5	805 1215 5.
M16 x 1,5	M16 x 1,5	805 1615 5.
M22 x 1,5	M16 x 1,5	VSC1008 D2022
M22 x 1,5	M16 x 1,5	805 2215 5.
M22 x 1,5	M22 x 1,5	805 2221 5.

## Kreuz-Verschraubungen



D	d	Art.-Nr.
M16 x 1,5	M16 x 1,5	VSC1013 D2032
M22 x 1,5	M16 x 1,5	VSC1012 D2032

## Schottverbindung



D	A	B	Art.-Nr.
M16 x 1,5	8	10	VSC1199 9590
M18 x 1,5	12	12	VSC1198 9590

## Gerade Einschraubstutzen

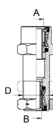


G1	G2	G3	Art.-Nr.
M16 x 1,5	M16 x 1,5	M22 x 1,5	314 9616 5
M16 x 1,5	M22 x 1,5	M22 x 1,5	314 9622 5



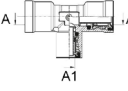
## Gerade Schottverbindung

D	A	B	Art.-Nr.
M18 x 1,5	6 x 1	6 x 1	VSC1202 9592
M18 x 1,5	8 x 1	8 x 1	VSC1178 9592
M18 x 1,5	12 x 1,5	8 x 1	VSC1179 9592
M24 x 1,5	12 x 1,5	12 x 1,5	VSC1203 9592
M28 x 1,5	15 x 1,5	15 x 1,5	VSC1204 9592



## T-Steckverbindungen

A	A1	Art.-Nr.
6 x 1	6 x 1	VSC1155 9540
8 x 1	8 x 1	VSC1156 9540
10 x 1	10 x 1	VSC1158 9540
12 x 1,5	12 x 1,5	VSC1159 9540



## T-Stück

Gewinde	Art.-Nr.
M16 x 1,5	308 1615 5.
M22 x 1,5	308 2221 5.



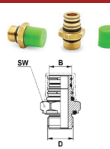
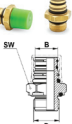
## 5-fach Verteiler

d	Art.-Nr.
M16 x 1,5	VSC1190 D3043




## Steckeinheit C-Truck

B	D	Bemerkung	Art.-Nr.
C1	M10 x 1		VSC1045 D2912
C1	M12 x 1,5		VSC1046 D2912
C1	M14 x 1,5		VSC1049 D2912
C1	M16 x 1,5	SW22	VSC1043 D2912
C1	M22 x 1,5		VSC1047 D2912



## Gerade Schottsteckverbindung C-Truck

B	D	D1	Art.-Nr.
C1	M22 x 1,5	M16 x 1,5	VSC1191 D2993




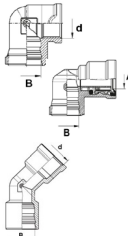

## Schottverbindung

D	A	B	Art.-Nr.
M20 x 1,5	8 x 1	C1	VSC1200 9919
M24 x 1,5	12 x 1,5	C1	VSC1201 9919


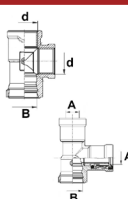
## Winkel C-Truck

d	A	B	Art.-Nr.
M16 x 1,5		C1	VSC1024 D2220
M12 x 1,5		C1	VSC1025 D2220
	6 x 1	C1	VSC1185 9520
	8 x 1	C1	VSC1152 9520
	10 x 1	C1	VSC1184 9520
	12 x 1,5	C1	VSC1153 9520
	15 x 1,5	C1	VSC1154 9520
	16 x 2	C1	VSC1192 9520
M16 x 1,5		C1	VSC1189 D2210


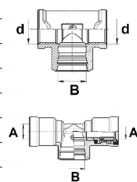
## L-Stück C-Truck

d	A	B	Art.-Nr.
M16 x 1,5		C1	VSC1028 D2270
M12 x 1,5		C1	VSC1029 D2270
	6 x 1	C1	VSC1187 9440
	8 x 1	C1	VSC1089 9440
	10 x 1	C1	VSC1182 9440
	12 x 1,5	C1	VSC1090 9440
	15 x 1,5	C1	VSC1091 9440

## T-Stück C-Truck

d	A	B	Art.-Nr.
M16 x 1,5		C1	VSC1026 D2260
M12 x 1,5		C1	VSC1027 D2260
	6 x 1	C1	VSC1186 9430
	8 x 1	C1	VSC1086 9430
	10 x 1	C1	VSC1183 9430
	12 x 1,5	C1	VSC1087 9430
	15 x 1,5	C1	VSC1088 9430

## Anti-Rotationsring

Bemerkung	Art.-Nr.
SW 22	VSC1180 9707
SW 24	VSC1181 9707




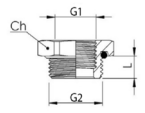
## Rohrlösewerkzeug

Bezeichnung	Art.-Nr.
Rohrlösewerkzeug 6	VSC1001 DRK6
Rohrlösewerkzeug 8	VSC1002 DRK8
Rohrlösewerkzeug 10	VSC1003 DRK10
Rohrlösewerkzeug 12	VSC1004 DRK12
Rohrlösewerkzeug 15	VSC1005 DRK15
Rohrlösewerkzeug 16	VSC1006 DRK16
Rohrlösewerkzeug 18	VSC1007 DRK18






## Reduzierstück (mit Dichtung)

G2	G1	Art.-Nr.
M16 x 1,5	M12 x 1,5	361 1612 5.
M22 x 1,5	M12 x 1,5	361 2212 5.
M22 x 1,5	M14 x 1,5	361 2214 2.
M22 x 1,5	M16 x 1,5	361 2216 5.


## Verschlusschraube

Gewinde	V	Art.-Nr.
Gewinde Variante 1 (V1)	M10 x 1	2 362 0010 2
		1 VSC1193 D2612
	M12 x 1,5	2 362 0012 5.
		2 462 0014 2
	M14 x 1,5	1 VSC1194 D2612
		2 362 0016 5.
Abbildung: Variante 3 (V3)		3 362 8016 2
		1 VSC1195 D2612
	M22 x 1,5	2 362 0022 5.
		3 362 8022 2
		4 462 0522 2



## Einschraub - Prüfanschluss

Ø	Art.-Nr.
16 x 1,5 mit Dichtung	365 0916 5.
22 x 1,5 mit Dichtung	365 0922 5.




## Entwässerungsventil

Beschreibung M 22 x 1,5	Art.-Nr.
mit Ring, mit Dichtung	366 1122 5
mit Ring, ohne Dichtung	466 1122 5

## Schlauchstutze mit Dichtung

Gewinde	S	G	V	Art.-Nr.
Gewinde Variante 2 (V2)	11	M16 x 1,5	2	850 1116 5.
	11	M22 x 1,5	2	850 1122 5.
	13	M16 x 1,5	2	850 1316 5.
	13	M22 x 1,5	2	850 1322 5.



mehr Infos

