

MANOMETERZUBEHÖR



DRUCK & TEMPERATUR

Anschlussverschraubungen für Rohranschluss

	Anschluss	PN in bar	Material	Bestell-Nr.
	G 1/4 x 6 mm	100	Stahl	420 60 62
	G 1/2 x 6 mm	400		421 50 62
	G 1/2 x 8 mm			521 50 82
	G 1/2 x 10 mm			421 51 02
	G 1/2 x 12 mm			421 51 22

Überwurfmutter mit Nippel DIN 16 284

	Anschluss	PN in bar	Material	Bestell-Nr.
	G 1/4	250	Messing	85 06 1
	G 1/2	250	Messing	85 15 1
		600	Stahl	85 15 2
		1000	1.4571	85 15 3
	M 20 x 1,5	250	Messing	85 17 1
		600	Stahl	85 17 2
		1000	1.4571	85 17 3

Schweißmuffen mit Dichtfläche und Cu-Ring

	Anschluss	PN in bar	Material	Bestell-Nr.
	G 1/4 x 30 mm	40	Stahl	20 10 62
	G 1/2 x 20 mm			20 41 52
	G 1/2 x 30 mm			20 11 52
	G 1/2 x 40 mm			20 13 52
	G 1/2 x 50 mm			20 21 52
	G 1/2 x 60 mm			20 25 52
	G 1/2 x 80 mm			20 28 52
	G 1/2 x 100 mm			20 31 52


Schweißstutzen DIN 16 282

	Anschluss	PN in bar	Material	Bestell-Nr.
	G 1/4 links	400	Stahl	83 60 72
	G 1/4 rechts	400		83 40 62
	G 1/2 links	600		83 61 52
		1000	1.4571	83 61 53
	G 1/2 rechts	600	Stahl	83 41 52
		1000	1.4571	83 41 53
	M20 x 1,5 links	600	Stahl	83 61 72
	M20 x 1,5 rechts			83 41 72
	M20 x 1,5 links			1000


andere Längen und anderes Material auf Anfrage

MANOMETERZUBEHÖR


Anschlussstücke

	Muffe	Zapfen	PN in bar	Material	Bestell-Nr.
	G 1/8	G 1/4	400	Messing	87 10 01
	G 1/8	G 1/2	600		87 15 01
	G 1/4	G 1/8	400		87 20 01
	G 1/4	G 3/8	600		87 40 01
	G 1/4	M12 x 1,5	600		87 30 01
	G 1/4	G 1/2	600		87 50 01
	G 3/8	G 1/4	1000		87 60 01
	G 1/2	G 1/4	600		87 80 01
	G 1/2	G 3/8	1000		87 90 01
	G 1/2	M 20 x 1,5	1000		87 110 01
	M 20 x 1,5	G 1/2	1000		87 120 01
	G 1/4	G 1/2	600		1.4571
	G 1/2	G 1/4	600	87 60 03	
	G 1/2	M 20 x 1,5	1000	87 70 03	

Spannmuffen DIN 16 283

	Anschluss rechts	Anschluss links	PN in bar	Material	Bestell-Nr.
	G 1/4	G 1/4	250	Messing	82 06 1
	G 1/2	G 1/2	250	Messing	82 15 1
			600	Stahl	82 15 2
			1000	1.4571	82 15 3
	G 1/2	M 20 x 1,5	250	Messing	82 18 1
			600	Stahl	82 18 2
			1000	1.4571	82 18 3
	M 20 x 1,5	G 1/2	250	Messing	82 19 1
			600	Stahl	82 19 2
			1000	1.4571	82 19 3
	M 20 x 1,5	M 20 x 1,5	250	Messing	82 17 1
			600	Stahl	82 17 2
			1000	1.4571	82 17 3

Flachdichtungen DIN 16 258

	für Gewinde	PN in bar	Material	Bestell-Nr.
	G 1/4 / M12 x 1,5	1600	Kupfer	84 06 4
		400	Fiber	84 06 8
		1600	1.4571	84 06 3
		400	PTFE	84 06 9
	G 1/2 / M20 x 1,5	1600	Kupfer	84 15 4
		400	Fiber	84 15 8
		1600	1.4571	84 15 3
		400	PTFE	84 15 9

andere Längen und anderes Material auf Anfrage