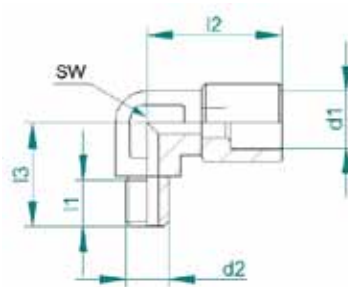


Winkel-Einschraubstutzen

Anzugs-Drehwinkel handfest plus 360°



41-8020-1

Werkstoff: Aluminium

Bezeichnung	für Rohr-Ø	Gewinde	Einschraubgewinde	Einzelmaße				Gewicht [kg/100 Stück]	Artikel-Nr.
				d ₁	d ₂	l ₁	l ₂		
Stutzen W4 R 1/8	4	M 8x1	R 1/8 keg	8	17	14,5	11	9,5	4.23 06 23.1

Werkstoff: Messing

Bezeichnung	für Rohr-Ø	Gewinde	Einschraubgewinde					Gewicht [kg/100 Stück]	Artikel-Nr.
				d ₁	d ₂	l ₁	l ₂		
Stutzen W4 M 8x1 keg A kpl.*	4	M 8x1	M 8x1 keg	8	17	14,5	11	1,56	8.25 01 54.1

Werkstoff: Messing, vernickelt

Bezeichnung	für Rohr-Ø	Gewinde	Einschraubgewinde					Gewicht [kg/100 Stück]	Artikel-Nr.
				d ₁	d ₂	l ₁	l ₂		
Stutzen W4 M 6x1 keg A	4	M 8x1	M 6x1 keg	8	17	14,5	11	1,56	4.23 06 16.8
Stutzen W4 M 6x1 keg A*			M 6x1 keg						8.25 01 43.8
Stutzen W4 M 8x1 keg A			M 8x1 keg						8.25 01 54.8
Stutzen W4 M 10x1 keg A*			M 10x1 keg						8.25 01 58.8
Stutzen W4 M 10x1 keg A			M 10x1 keg						4.44 40.8
Stutzen W6 M 10x1 keg A	6	M 10x1	M 10x1 keg				10		4.44 20.8

* als Komplettteil inkl. Überwurfschraube und Doppelkegelring

Rohrverschraubungen für Doppelkegelring

41-8020-2

Rohrverbinder für Doppelkegelring und Überwurfschraube



Werkstoff: Aluminium

Bezeichnung	für Rohr-Ø	Innengewinde	Länge	Schlüsselweite SW	Artikel-Nr.
Rohrverbinder	6	M 10x1	27 mm	13	4.23 02 35.1

Werkstoff: Messing

Bezeichnung	für Rohr-Ø	Innengewinde	Länge	Schlüsselweite SW	Artikel-Nr.
Rohrverbinder	4	M 8x1	26 mm	11	4.23 02 14.1

Werkstoff: Edelstahl

Bezeichnung	für Rohr-Ø	Innengewinde	Länge	Schlüsselweite SW	Artikel-Nr.
Rohrverbinder	6	M 10x1	27 mm	13	4.23 02 35.9

Ausgabedatum: 04.04.13