K-RD NIPPEL LANG ES

Reduziernippel, lange Ausführung

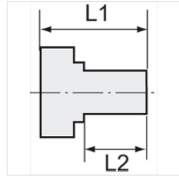


Eig	ien	scł	nafi	ten
		•••		

Arbeitsdruck max. 20 bar

Werkstoff Edelstahl 1.4571





12,0

13,0

34,0

38,0

24 mm

32 mm

Hinweis

K- 07 40 15 49

K- 07 40 15 50

Maßangaben der Standardverschraubungen können sich durch Optimierungsprozesse während der Kataloglaufzeit geringfügig ändern. Weitere Angaben auf Anfrage.

Zusätzliche Informationen

Weitere Typen und Größen auf Anfrage.

G 1/2

G 1/2

Artikel							
Bezeichnung	Gewinde Außen	Gewinde Innen	L1 (mm)	L2 (mm)	SW		
K- 07 40 15 38	M 5	M 5	16,0	5,5	10 mm		
K- 07 40 15 39	M 5	G 1/8	17,0	5,0	14 mm		
K- 07 40 15 43	G 1/8	G 1/8	23,0	8,0	14 mm		
K- 07 40 15 40	G 1/8	G 1/4	26,0	10,0	17 mm		
K- 07 40 15 44	G 1/4	G 1/8	28,0	10,0	17 mm		
K- 07 40 15 45	G 1/4	G 1/4	28,0	10,0	17 mm		
K- 07 40 15 41	G 1/4	G 3/8	26,0	10,0	19 mm		
K- 07 40 15 46	G 3/8	G 1/4	29,0	10,0	19 mm		
K- 07 40 15 47	G 3/8	G 3/8	29,0	10,0	19 mm		
K- 07 40 15 42	G 3/8	G 1/2	27,0	12,0	24 mm		
K- 07 40 15 48	G 1/2	G 3/8	34,0	12,0	24 mm		

G 1/2

G 3/4