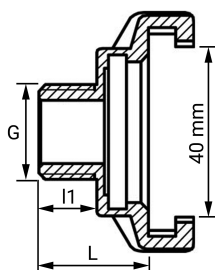


závitová tvarovka s vnějš. záv
rychlospojka Geka

[zkratka označení: GEKA.A*](#)



technický list výrobku

Material	G	l1	L	Abnahme	kg	Art.-Nr.
Messing	1/4"	8	22	-	0,082	GEKA-014-0AG-M
Messing	3/8"	8	22	-	0,074	GEKA-038-0AG-M
Messing	1/2"	8	22	-	0,088	GEKA-012-0AG-M
Messing	3/4"	8	22	-	0,093	GEKA-034-0AG-M
Messing	3/4"	8	22	DVGW	0,088	GEKA-034-0AG-M-DVGW
Messing	1"	8	22	-	0,093	GEKA-100-0AG-M
Messing	1"	8	22	DVGW	0,098	GEKA-100-0AG-M-DVGW
Messing	1 1/4"	13	26	-	0,166	GEKA-114-0AG-M
Messing	1 1/4"	13	26	DVGW	0,100	GEKA-114-0AG-M-DVGW
Messing	1 1/2"	13	26	-	0,129	GEKA-112-0AG-M

dostupné jakosti: Messing

Systémy > rychlospojky > Geka > záv. tvarovky s vnějš. záv.



Klauenabstand

Der Klauenabstand aller GEKA-Kupplungen beträgt 40mm.

Somit sind alle Produkte des GEKA-Programms kompatibel und lassen sich mit allen Ansatsteilen ohne Reduzierstücke verbinden.

Tlak- a tepelná odolnost

Die Wahl des Formdichtrings bestimmt sowohl den Druck- als auch Temperaturbereich.

Aplikace	NBR	Viton
Rozsah tlaku	do 40 bar	do 30 bar
Tepelní rozsah	-30°C do +100°C	-20°C do+200C

