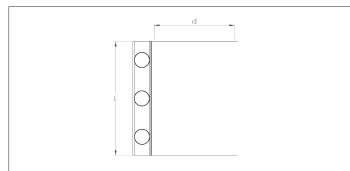
Rohrkupplungen GACC





Rohrkupplungen GACC

Verstärkte Rohrkupplung für die Montage von Hochvakuum -Komponenten. Mit NBR dichtung und leitungsknöpfen.

Standardlänge von 150 mm.

① maximales Anzugsmoment für M12 Boltzen: 60 Nm. maximales Anzugsmoment für M16 Boltzen: 120 Nm.

Material

Außengehäuse: verzinkt Dichtung : SBR Gummi

Boltzen : M12 Bolzen bis Ø 88.9 mm, M16 für größere Durchmesser

Leitungsknöpf: Rostfreistahl 1.4301

Optionen

- andere Durchmesser

- Rostfreistahl 1.4301 mit NBR Dichtung (GBCC)

- andere länge: 100 und 200 mm

- andere Dichtungen (NBR, Silikon, Viton)

- Mit Stabilisierungsplatten

- Für die Montage unterschiedlicher Durchmesser



Ø	Code	Ød	L	Gewicht (L=150)
		mm	mm	kg
38	GACC000011	38.1	150	0.70
50	GACC000012	50.0	150	0.80
64	GACC000013	63.5	150	0.90
76	GACC000014	76.1	150	1.00
89	GACC000015	88.9	150	1.00
102	GACC000016	101.6	150	1.10
114	GACC000017	114.3	150	1.20
127	GACC000018	127.0	150	1.30
152	GACC000019	152.4	150	1.45
203	GACC000020	203.0	150	1.94