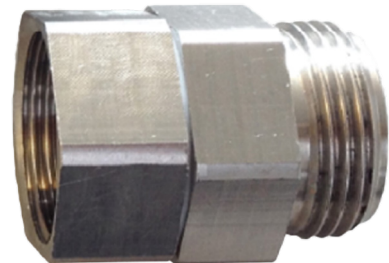


Drehgelenk TYP DG

Das Markert Marsoflex Drehgelenk Typ DG besteht aus Edelstahl und Fluorkunststoff Dichtungen. Das Drehgelenk Typ DG schützt die Schlauchleitung effektiv vor Torsion. Dadurch wird die Lebensdauer deutlich erhöht und das Handling deutlich vereinfacht.



Werkstoff/ Material	Edelstahl 1.4404 / 1.4571
Material Dichtung	Gewindedichtung: PTFE / Systemdichtung: Fluorkunststoffe
Eigenschaften	Wartungsarm, unter Druck leichtgängig, Zylindrisches Rohrgewinde (G-Gewinde) ¹

Product-code	IG - AG ²	Schlüsselweite	Gewinde-länge [mm]	Betriebs-druck [bar]	Unterdruck [bar]	Temperatur-bereich [min/max]	Gewicht [kg]
DG013	G1/2	22	9,5	25	-0,9	-20°C bis +120°C	0,1
DG020	G3/4	32	13	25	-0,9	-20°C bis +120°C	0,2
DG025	G1	36	14	25	-0,9	-20°C bis +120°C	0,2
DG032	G1 1/4	50	15	25	-0,9	-20°C bis +120°C	0,3
DG038	G1 1/2	55	18	25	-0,9	-20°C bis +120°C	0,4
DG050	G2	65	20	25	-0,9	-20°C bis +120°C	0,6
DG080	G3	95	30	25	-0,9	-20°C bis +120°C	1,1

¹ andere Gewindearten auf Anfrage

² auf Anfrage auch als IG-IG oder AG-AG erhältlich, Sprunggrößen möglich

Bezüglich der in der Tabelle angegebenen technischen Daten beachten Sie bitte die Hinweise im technischen Appendix.

