

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff, Ausführung:

Gehäuse Thermoplast Polyamid, glasklar, hohe mechanische Festigkeit, alterungsbeständig, temperaturbeständig bei Öl bis 100 °C, bei Wasser bis 70 °C, lösungsmittelbeständig jedoch nicht alkoholbeständig. Flachdichtung asbestfrei.

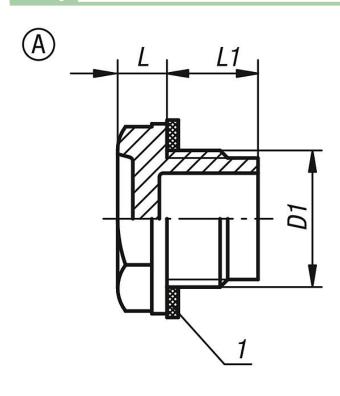
Auf Anfrage:

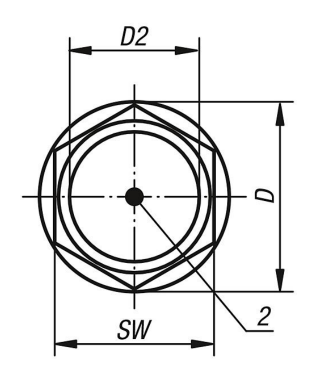
Gummidichtung (NBR).

Zeichnungshinweis:

- 1) Flachdichtung
- 2) Kontrollmarke
- 3) Reflektor

Zeichnungen





Artikelübersicht

Bestellnummer	Form		D1	D2				Anzieh-
								drehmoment
								max. Nm
28004-120014	Α	20,5	G1/4	12	8	8,5	17	5
28004-122038	Α	22	G3/8	12	6,5	12	18	7
28004-128012	Α	28	G1/2	16	8	12	24	15
28004-135034	Α	36	G3/4	21	8,5	13,5	30	20
28004-143100	Α	42	G1	30	9	16	36	25
28004-151114	Α	51	G1 1/4	32	10	17	42	-
28004-158112	Α	58	G1 1/2	39	10	21	50	-
28004-174200	Α	74	G2	48	12	20	64	-
28004-1201415	Α	20	M14X1,5	12	7,5	8	17	5
28004-1221615	Α	22	M16X1,5	12	6,5	12,5	18	7
28004-1251815	Α	25,5	M18X1,5	14	6	12,5	21	10
28004-1282015	Α	28	M20X1,5	16	7,5	12	24	15

© norelem www.norelem.com

28004_A Ölschaugläser Form A, ohne Reflektor



Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	D	D1	D2	L	L1	SW	Anzieh- drehmoment max. Nm
28004-1282215	Α	28	M22X1,5	16	7,5	12,5	24	15
28004-1362615	Α	36	M26X1,5	21	8,5	13,5	30	20
28004-1362715	Α	36	M27X1,5	21	8,5	13,5	30	20
28004-1514015	Α	51	M40X1,5	32	10	17	42	-

© norelem www.norelem.com 2/2