

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen





Beschreibung

Werkstoff:

Gehäuse Kunststoff. Lager Edelstahl 1.4112. Gleitlagereinsatz POM. Buchse und Schmiernippel Edelstahl 1.4301.

Ausführung:

Gleitlagereinsatz weiß. Gehäuse grün. Edelstahlteile blank.

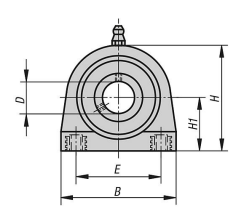
Hinweis:

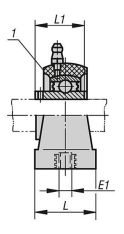
Die Gehäuse sind hoch widerstandsfähig, verschleiß- und stoßfest, und sie widerstehen den meisten Laugen, schwachen Säuren (PH 4-9) und Salzlösungen. Im Gegensatz zu Guss- oder Stahlgehäusen verhindern die Kunststoffgehäuse die Bildung von Mikroorganismen.

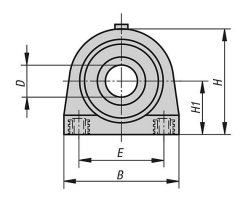
Zeichnungshinweis:

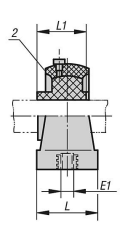
- 1) Kugellager
- 2) Gleitlager

Zeichnungen









24262-01 Gehäuselagereinheit Stehlager



Artikelübersicht

Bestellnummer	Material	Gehäuse	D	H1	В	Н	Е	E1	L	L1
	Komponente									
24262-01-12201	Edelstahl	201	12	33,3	72,8	66	50,8	M8	34,5	31
24262-01-15202	Edelstahl	202	15	33,3	72,8	66	50,8	M8	34,5	31
24262-01-20204	Edelstahl	204	20	33,3	72,8	66	50,8	M8	34,5	31
24262-01-25205	Edelstahl	205	25	36,5	76,2	73,5	50,8	M10	39,5	34
24262-01-30206	Edelstahl	206	30	42,9	101	84	76,2	M10	42,5	38,1
24262-01-35207	Edelstahl	207	35	47,6	110	95	82,6	M10	47,5	42,9
24262-01-40208	Edelstahl	208	40	49,2	120	100,5	88,9	M12	48	49,2
24262-01-112201	POM	201	12	33,3	72,8	66	50,8	M8	34,5	31
24262-01-115202	POM	202	15	33,3	72,8	66	50,8	M8	34,5	31
24262-01-120204	POM	204	20	33,3	72,8	66	50,8	M8	34,5	31
24262-01-125205	POM	205	25	36,5	76,2	73,5	50,8	M10	39,5	34
24262-01-130206	POM	206	30	42,5	101	84	76,2	M10	42,5	38,1
24262-01-135207	POM	207	35	47,6	110	95	82,6	M10	47,5	42,9
24262-01-140208	POM	208	40	49,2	120	100,5	88,9	M12	48	49,2

© norelem