

Īpašības

Modelis	Virzuļa uznavas gredzens
Ekspluatācijas spiediens	līdz 80 bar
Slīdes ātrums max.	0,5 m/s
Modelis	Collas
Temperatūra min.	-30 °C
Temperatūra max.	100 °C
Darba vides	Minerāleļļas Ūdens un gaiss
Montāža	uz viengabala virzuļiem A uz vairākdaļu virzuļiem B
Materiāls	NBR 75°, Šora cietība A
Izmantošana	Hidraulika + pneimatika



Toleranz / Tolerance		
D	d	L
H9 / e8	h9	+0,50 0



Apraksts

blīvējums ar augstu berzes izturību.

Vienkāršs risinājums.

Pasūtījuma norādes

Blīvējumus, kuru diametrs ir no 20 līdz 510 mm, varam izgatavot īsā termiņā.

Izstrādājums

Apzīmējums	D (mm)	d (mm)	L (mm)	H (mm)
DDE 50	13,00	6,70	6,30	4,76
DDE 62	16,00	8,10	7,00	5,55
DDE 75	19,05	12,70	5,00	3,17
DDE 100	25,40	16,50	8,00	6,35
DDE 106	27,00	17,50	8,00	6,35
DDE 112	29,00	19,05	8,00	6,35
DDE 125	32,00	19,30	8,00	6,35
DDE 137	35,00	22,30	8,00	6,35
DDE 143	37,00	26,00	8,00	6,35
DDE 150	38,00	30,00	8,00	6,35
DDE 150100	38,10	25,40	9,52	7,92
DDE 156	40,00	27,30	8,00	6,35
DDE 162	42,00	30,90	8,00	6,35
DDE 175112	44,45	28,57	11,10	9,52
DDE 175	45,00	35,50	8,50	7,00
DDE 200	51,00	41,50	9,00	7,14
DDE 212150	53,97	38,10	11,10	9,52
DDE 250	64,00	46,30	10,50	8,85
DDE 300	76,00	57,90	10,50	8,73
DDE 300225	76,20	57,15	14,30	12,70
DDE 312	80,00	67,30	8,00	6,35
DDE 387	99,00	86,30	11,00	9,52
DDE 400	102,00	89,30	11,00	9,52
DDE 437	111,00	94,70	9,50	7,93