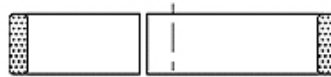
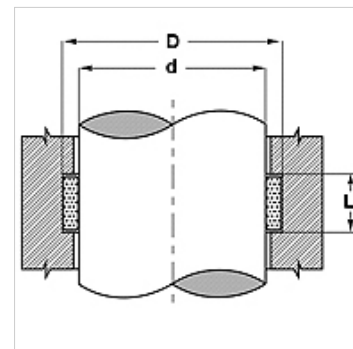


Savybės

Slydimo greitis max.	0,8 m/s
Slėgis į paviršių	esant 20 °C 15 N/mm ² ; esant 100 °C 10 N/mm ²
Temperatūra min.	-30 °C
Temperatūra max.	110 °C
Medžiagos	Mineralinės alyvos Vandeninės emulsijos
Montavimas	įdėti į griovelį
Medžiaga	Poliformaldehidas + stiklo pluoštas



Toleranz / Tolerance		
d	D	L
f7	+0,05 0	+0,10 0



Nuoroda

Skersinės jėgos apskaičiavimas; $F = p \times D \times L \times n$

F= maksimali skersinė jėga (N)

p= maksimalis paviršiaus slėgimas (N/mm²)

D x L= projektuojamas paviršius (mm²)

n= žiedų skaičius

Aprašas

paprastas montavimo griovelio apdirbamas ir montavimas

didelė keliamoji galia

Mažas nusidėvėjimo ir trinties koeficientas (atit. 0,05 ir 0,1) gali būti tiekiami įvairių matmenų.

užsakymo nuorodos

20–510 skersmens kreipiamųjų žiedų galime pagaminti skubiai.

Prekė

Pavadinimas	D (mm)	d (mm)	L (mm)
I-DWR 18-2-9.6	22	18	9,60
I-DWR 20-2-9.6	24	20	9,60
I-DWR 25-2-9.6	29	25	9,60
I-DWR 28-2-9.6	32	28	9,60
I-DWR 30-2-9.6	34	30	9,60
I-DWR 30-3-9.6	36	30	9,60
I-DWR 32-2-9.6	36	32	9,60
I-DWR 32-3-10	38	32	10,00
I-DWR 34-2-9.6	38	34	9,60
I-DWR 35-2-9.6	39	35	9,60
I-DWR 35-2-12.8	39	35	12,80
I-DWR 35-3-9.6	41	35	9,60
I-DWR 36-2-9.6	40	36	9,60
I-DWR 36-3-9.6	42	36	9,60
I-DWR 38-2-9.6	42	38	9,60
I-DWR 38-2-18	42	38	18,00
I-DWR 40-2-9.6	44	40	9,60
I-DWR 40-3-9.6	46	40	9,60
I-DWR 40-3-12.8	46	40	12,80
I-DWR 42-3-9.6	48	42	9,60
I-DWR 44-3-9.6	50	44	9,60
I-DWR 45-3-9.6	51	45	9,60
I-DWR 45-3-12.8	51	45	12,80
I-DWR 48-3-9.6	54	48	9,60
I-DWR 50-3-9.6	56	50	9,60
I-DWR 50-3-12.8	56	50	12,80
I-DWR 53-3-9.6	59	53	9,60
I-DWR 55-3-9.6	61	55	9,60
I-DWR 55-3-12.8	61	55	12,80
I-DWR 56-3-12.8	62	56	12,80
I-DWR 60-3-12.8	66	60	12,80
I-DWR 63-3-12.8	69	63	12,80



Prekė

Pavadinimas	D (mm)	d (mm)	L (mm)
I-DWR 65-3-12.8	71	65	12,80
I-DWR 70-3-12.8	76	70	12,80
I-DWR 75-3-12.8	81	75	12,80
I-DWR 75-3-19.2	81	75	19,20
I-DWR 76-3-12.8	82	76	12,80
I-DWR 78-3-25	84	78	25,00
I-DWR 80-3-12.8	96	80	12,80
I-DWR 90-3-12.8	96	90	12,80
I-DWR 100-3-12.8	106	100	12,80
I-DWR 105-3-12.8	111	105	12,80
I-DWR 105-3-19.2	111	105	19,20
I-DWR 110-3-12.8	116	110	12,80
I-DWR 110-3-25.75	116	110	25,75
I-DWR 115-3-12.8	121	115	12,80
I-DWR 125-3-12.8	131	125	12,80
I-DWR 130-3-12.8	136	130	12,80
I-DWR 145-3-12.8	151	145	12,80
I-DWR 160-3-19.2	166	160	19,20
I-DWR 200-3-19.2	206	200	19,20