

### Vlastnosti

Kluzná rychlost max.	0,8 m/s
Měrný tlak	při 20 °C 15 N/mm <sup>2</sup> ; při 100 °C 10 N/mm <sup>2</sup>
Teplota min.	-30 °C
Teplota max.	110 °C
Média	minerální oleje vodní emulze
Montáž	vložit do drážky
Materiál	acetalová pryskyřice + skleněná vlákna



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



### Upozornění

výpočet posouvající síly;  $F = p \times D \times L \times n$

$F = \text{max. posouvající síla (N)}$

$p = \text{max. měrný tlak (N/mm}^2\text{)}$

$D \times L = \text{posunutá plocha (mm}^2\text{)}$

$n = \text{počet kroužků}$

### Popis

jednoduché opracování a vestavná montáž do drážky

vyšoká nosnost

Nízký faktor opotřebení a minimální koeficient tření (od 0,05 do 0,1), možnost dodání různých rozměrů.

### Upozornění k objednávkám

Vodící kroužky o průměru 20 až 510 mm je možné dodat s krátkou dodací lhůtou.

### Výrobek

Označení	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



### Výrobek

Označení	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