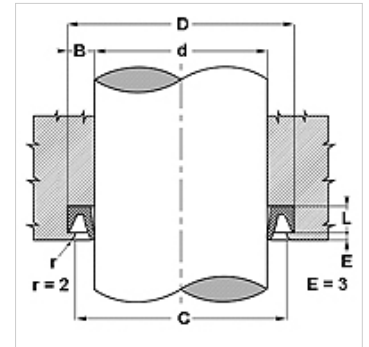


## Tulajdonságok

Szerkezeti mód	Szennylehúzó
síklási sebesség max.	4,0 m/s
Hőmérséklet min.	-30 °C
Hőmérséklet max.	110 °C
Közegek	Ásványi olajok
Szerelés:	A szennylehúzót illessze és nyomja be a horonyba
Anyag	Szennylehúzó: PA + MoS2
Alkalmazás	Hidraulika



Toleranz / Tolerance			
d	D	L	C
h11	+0,20 0	+0,25 0	+0,10 0



## Leírás

egyszerű összeszerelés  
Egyszerű megoldás.  
magas kopásállóság

## Cikk

Megnevezés	d (mm)	D (mm)	L (mm)	C (mm)
NW 500	12,70	22,22	4,4	20,62
NW 16	16,00	26,00	4,5	24,50
NW 750	19,05	31,75	6,0	30,15
NW 20	20,00	33,00	6,0	31,50
NW 875	22,22	34,92	6,0	33,32
NW 25	25,00	38,00	6,0	36,50
NW 1000	25,40	38,10	6,0	36,50
NW 1125	28,57	41,27	6,0	99,70
NW 1250	31,80	44,45	6,0	72,29
NW 1500	38,10	50,80	6,0	49,20
NW 1750	44,45	57,15	6,0	52,37
NW 50	50,00	63,00	6,0	61,50
NW 2000	50,80	63,50	6,0	61,90
NW 2500	63,50	76,20	6,0	74,60
NW 2750	69,85	82,55	6,0	80,65
NW 70	70,00	83,00	6,0	81,50
NW 3000	76,20	88,90	6,0	87,30