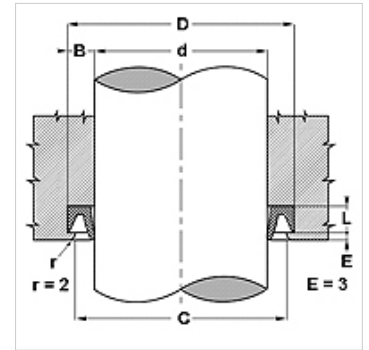


**Características**

Construcción	Extractor
Velocidad de deslizamiento max.	4,0 m/s
Temperatura min.	-30 °C
Temperatura max.	110 °C
Medios	Aceites minerales
Montaje	Introducir el extractor en la ranura de admisión
Material	Extractor: PA + MoS2
Aplicación	Hidráulica



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



**Descripción**

montaje sencillo.  
Solución sencilla.  
elevada resistencia a la abrasión

**Artículo**

Denominación	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