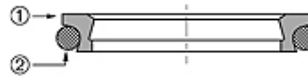
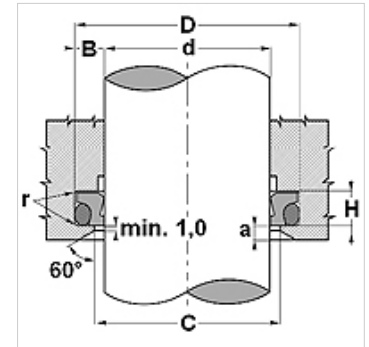


Eigenschappen

Constructie	Afstrijker
Glij snelheid max.	2,0 m/s
Temperatuur min.	-30 °C
Temperatuur max.	110 °C
Middelen	Minerale olie .
Montage	eerst O-ring en dan PTFE-ring in niervorm vervormen en in de opnamegroef drukken (vanaf 30 mm)
Materiaal	(1) Dynamische afdichting: H-PU D55 (2) Statische afdichting: NBR
Toepassing	Hydrauliek



Toleranz / Tolerance			
d	D	C	L
f8 / h9	H9	H11	0 +0,20



Beschrijving

geringe glijwrijving
 hoge slijtvastheid
 Weinig benodigde ruimte
 lange levensduur
 zeer goede afstrijkwerking van aan de binnenzijde van de zuigerstang hechtende rest-olielaag.

Artikel

Aanduiding	d (mm)	D (mm)	H (mm)	C (mm)
WTFP 0250 BPU40447	25	32,6	4,2	26,5
WTFP 0350 BPU40447	35	42,6	4,2	36,5
WTFP 0500 BPU40447	50	58,8	6,3	51,5
WTFP 0550 BPU40447	55	63,8	6,3	56,5
WTFP 0560 BPU40447	56	64,8	6,3	57,5
WTFP 0600 BPU40447	60	68,8	6,3	61,5
WTFP 0700 BPU40447	70	82,2	8,1	72,0
WTFP 0750 BPU40447	75	87,2	8,1	77,0
WTFP 0800 BPU40447	80	92,2	8,1	82,0
WTFP 0900 BPU40447	90	102,2	8,1	92,0
WTFP 0950 BPU40447	95	107,2	8,1	97,0
WTFP 1000 BPU40447	100	112,2	8,1	102,0
WTFP 1100 BPU40447	110	122,2	8,1	112,0
WTFP 1400 BPU40447	140	156,0	9,5	142,5