



Modelis
Tīrītājs
Slīdes ātrums maks.
2.0 m/s
Temperatūra maks.
110 °C

Temperatūra min.
-30 °C

Darba vides

Minerāleļļa

Montāža

Vispirms saspiediet elipsveida formā gredzenblīvi, pēc tam – PTFE gredzenu.

Pēc tam iespiediet tos rievā (no 30 mm).

Materiāls

(2) Statiskais blīvējums: NBR

(1) dinamiskais blīvējums: H-PU D55

Izmantošana

Hidrauliskā sistēma

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

Apraksts

neliela kinētiskā berze

augsta nodilumizturība

Nepieciešams ļoti maz vietas

ilgs ekspluatācijas laiks

ļoti labi notīra palikušo eļļas plēvi virzuļa kāta iekšpuses virsmā.

Produkts

Apzīmējums	d mm	D mm	H mm	C mm	Montāža
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	-

Vispirms saspiediet elipsveida formā gredzenblīvi, pēc tam – PTFE gredzenu. Pēc tam iespiediet tos rievā (no 30 mm).