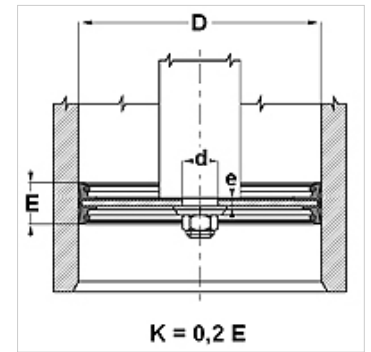


## Tulajdonságok

Szerkezeti mód	Teljes dugattyú
Üzemi nyomás	40 ba-rig
siklási sebesség max.	0,5 m/s
Hőmérséklet min.	-30 °C
Hőmérséklet max.	110 °C
Közegek	Ásványi olajok Víz-levegő
Szerelés:	A gumis oldalával tolja a dugattyúrúdra, majd alátéttel és anyával rögzítse.
Anyag	85° Shore A NBR, acélmaggal
Alkalmazás	Hidraulika



Toleranz / Tolerance		
D	d	E
H11	f8	± 0,50



## Leírás

Teljes dugattyú.

## Rendelési útmutató

Speciális üzemi feltételek esetén (folyadék, hőmérséklet, nyomás...) forduljon hozzánk.

Egyéb szerkezeti anyagok: FPM.

## Cikk

Megnevezés	D (mm)	d (mm)	P (mm)	E (mm)	e (mm)
TDO 26	26	8,2	15,0	22	3,0
TDO 30	30	8,2	16,0	22	3,0
TDO 35	35	8,2	20,0	26	3,0
TDO 40	40	10,2	20,0	22	3,0
TDO 45	45	10,2	22,0	25	4,0
TDO 50	50	10,2	27,0	25	4,0
TDO 55	55	10,2	32,0	25	4,0
TDO 60	60	12,2	37,0	26	4,0
TDO 63	63	12,2	40,0	25	4,0
TDO 70	70	12,2	44,0	30	5,0
TDO 80	80	12,2	54,0	30	5,0
TDO 100	100	12,2	72,0	35	6,0
TDO 110	110	12,2	78,0	40	6,0
TDO 115	115	20,2	83,0	30	8,0
TDO 125	125	20,2	85,0	40	8,0
TDO 140	140	20,2	100,0	40	10,0
TDO 150	150	20,2	105,0	40	10,0
TDO 200	200	20,2	146,0	40	10,0
TDO 250	250	30,2	200,0	40	12,0
TDO 300	300	35,2	250,0	40	12,0