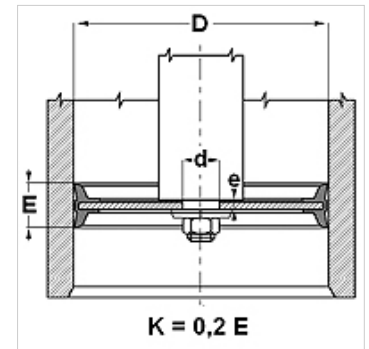


### Tulajdonságok

Szerkezeti mód	Teljes dugattyú
Üzemi nyomás	10 bar-ig
siklási sebesség max.	1,0 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	Pneumatika



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



### Megjegyzés

Mérettűrés: D= H11; d= f8; E= +/-0,5

### Leírás

Teljes dugattyú.

### Rendelési útmutató

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

Más szerkezeti anyagból is: FPM, EPDM.

### Cikk

Megnevezés	D (mm)	d (mm)	P (mm)	E (mm)	e (mm)
TDOP 25	25	8	15,6	12	3,8
TDOP 32	32	8	20,0	15	3,8
TDOP 40	40	10	27,0	18	4,8
TDOP 50	50	10	37,0	18	4,8
TDOP 60	60	12	43,0	22	6,0
TDOP 63	63	12	43,0	22	6,0
TDOP 063-1	63	16	43,0	22	6,0
TDOP 65	65	12	43,0	25	6,0
TDOP 70	70	12	50,0	25	6,0
TDOP 80	80	16	55,0	24	6,0
TDOP 100	100	20	75,0	26	7,0
TDOP 125	125	20	95,0	26	9,6
TDOP 160	160	27	129,0	30	10,8
TDOP 200	200	27	169,0	35	11,4