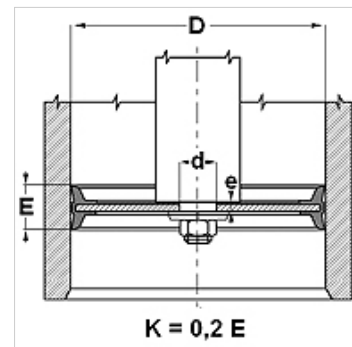


Vlastnosti

Konstrukce	Kompletní píst
Provozní tlak	do 10 bar
Kluzná rychlost max.	1,0 m/s
Teplota min.	-30 °C
Teplota max.	110 °C
Média	minerální oleje směs voda-vzduch
Montáž	gumovou stranou nasunout na výstupek pístnice a upevnit pomocí podložky a matice
Materiál	85° Shore A NBR, s ocelovým jádrem
Použití	Pneumatika



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



Upozornění

tolerance: D = H11; d = f8; E = +/-0,5

Popis

Kompletní píst.

Upozornění k objednávkám

V případě zvláštních provozních podmínek (tekutina, teplota, tlak apod.) se na nás obraťte.

Další možný materiál: FPM, EPDM.

Výrobek

Označení	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