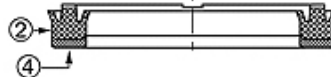


### Caracteristici

Tip constructiv	Set de etanșare inel canelat
Presiune de lucru	până la 400 bari
Viteză de alunecare max.	0,5 m/s
Temperatură min.	-40 °C
Temperatură max.	110 °C
Medii	Uleiuri minerale Emulsii de apă
Montaj	pe pistoane din mai multe piese
Material	(2) Garnitură: NBR armat cu țesătură (4) Inel anti-extrudare: NBR-țesătură dură
Utilizare	Instalație hidraulică



Toleranz / Tolerance			
D	d	M	L
H9 / e8	± 0,06	± 0,10	± 0,12



### Descriere

Necesar de spațiu redus  
Rezistență mare la extrudare

### Indicații referitoare comandă

Dacă se utilizează în condiții de lucru speciale (lichid, temperatură, presiune...), vă rugăm să ne contactați.  
Alt material posibil: FPM.

### Articol

Denumire	D (mm)	d (mm)	L (mm)
DS 157 098-M	40	25	10,0
DS 196 137-M	50	35	10,0
DS 236 177-M	60	45	10,0
DS 248 188-M	63	48	10,0
DS 314 236M	80	60	13,0
DS 393 314-M	100	80	13,0
DS 433 354-M	110	90	13,0
DS 452 354-M	115	90	16,0
DS 452 374-M	115	95	13,0
DS 492 393-M	125	100	16,2
DS 551 452-M	140	115	16,2
DS 590 472-M	150	120	19,8
DS 629 511-M	160	130	19,8
DS 708 590-M	180	150	19,8