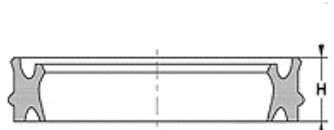


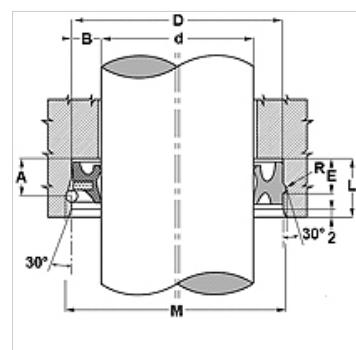
### Caratteristiche

<b>Tip</b>	Guarnizione paraolio stelo
<b>Pressione d'esercizio</b>	fino a 10 bar
<b>Velocità di scorrimento max.</b>	1,0 m/s
<b>Temperatura min.</b>	-30 °C
<b>Temperatura max.</b>	90 °C
<b>Mezzi</b>	Oli minerali acqua - aria
<b>Montaggio</b>	nelle scanalature aperte B
<b>Materiale</b>	93° Shore A poliuretano
<b>Applicazione</b>	Impianti pneumatici



Toleranz / Tolerance

d	D	M	A	E
H8 / f8	H10	± 0,10	+0,20 0	+0,25 0



### Descrizione

Guarnizione di tenuta a basso coefficiente d'attrito.

Gruppo compatto guarnizione di tenuta-paraolio.

### Articolo

Denominazione	d (mm)	D (mm)	h (mm)	H (mm)	L (mm)	M (mm)	E (mm)	R (mm)
<b>NPSL-P 12</b>	12	22	7,0	10,4	13	24,20	8,80	1,10
<b>NPSL-P 16</b>	16	26	7,0	10,4	13	28,20	8,80	1,10
<b>NPSL-P 18</b>	18	28	7,0	10,4	13	30,20	8,80	1,10
<b>NPSL-P 20</b>	20	30	7,0	10,4	13	32,20	8,80	1,40
<b>NPSL-P 22</b>	22	32	7,3	10,4	14	34,80	9,40	1,40
<b>NPSL-P 25</b>	25	35	7,3	10,4	14	37,80	9,40	1,40
<b>NPSL-P 30</b>	30	40	7,3	10,4	14	42,80	9,40	1,40
<b>NPSL-P 32</b>	32	42	7,3	10,4	14	44,80	9,40	1,40
<b>NPSL-P 40</b>	40	50	7,3	10,4	14	52,80	9,40	1,40
<b>NPSL-P 45</b>	45	55	7,7	10,4	15	58,60	10,40	1,80