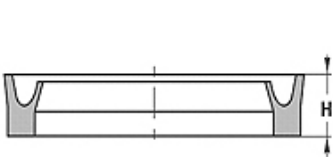
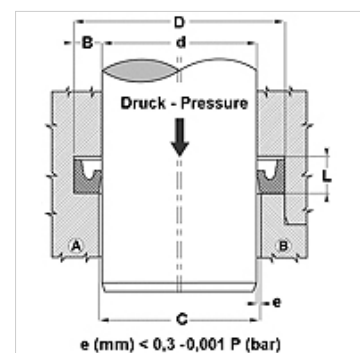


Caratteristiche

Tipo	Guarnizione di tenuta a labbro per stelo
Pressione d'esercizio	fino a 16 bar
Velocità di scorrimento max.	1,0 m/s
Temperatura min.	-30 °C
Temperatura max.	80 °C
Mezzi	Aria
Montaggio	nelle scanalature chiuse A nelle scanalature aperte B
Materiale	90° Shore A PUR
Applicazione	Impianti idraulici + pneumatici



Toleranz / Tolerance			
d	D	L	
H8 / f7	H9	+0,5 0	



Descrizione

Guarnizione di tenuta a basso coefficiente d'attrito.

Soluzione semplice.

Avvertenza per l'ordinazione

Altre misure a richiesta.

Articolo

Denominazione	D (mm)	d (mm)	L (mm)	H (mm)
DDIM 05 09-P	9	5	3,0	2,5
DDIM 06 12-P	12	6	4,5	4,0
DDIM 08 14-P	14	8	4,5	4,0
DDIM 10 16-P	16	10	5,0	4,5
DDIM 30 38-P	38	30	6,0	5,5
DDIM 50 60-P	60	50	7,5	7,0

Varianti dei prodotti

DDIM Guarnizione di tenuta per stelo, DDIM, 90° Shore A NBR