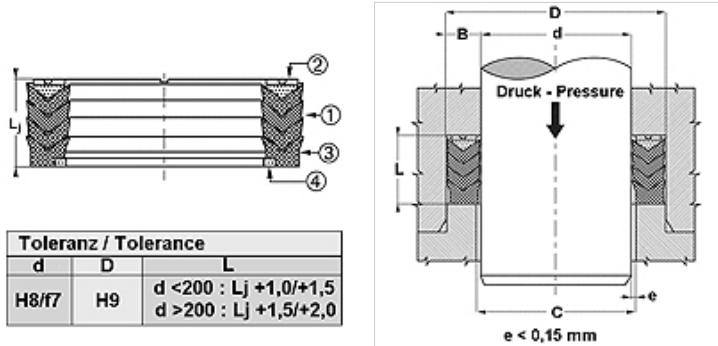


Caratteristiche

Tip	Pacco a V
Pressione d'esercizio	fino a 400 bar
Velocità di scorrimento max.	0,5 m/s
Temperatura min.	-30 °C
Temperatura max.	110 °C
Mezzi	Oli minerali Emulsioni acqua
Montaggio	nelle scanalature aperte
Materiale	(1) Pacco a V: 1 x NBR, + 2 x NBR con rinforzo tessile (2) Anello antiestrusore: resina acetalica / PTBR (3) Anelli di spinta: NBR con rinforzo tessuto rigido (4) Anello antiestrusore: resina acetalica / PTBR
Applicazione	Idraulica



Descrizione

Elevata resistenza alla temperatura.

Per condizioni di lavoro gravose come colpi d'ariete.

Forti vibrazioni, superfici irregolari.

Avvertenza per l'ordinazione

Per condizioni d'esercizio particolari (liquido, temperatura, pressione ...) vi preghiamo di contattarci.

Possibilità di altri materiali: FPM

Articolo

Denominazione	d (mm)	D (mm)	L (mm)
CH-177 118-NEI	30,00	45,00	22,20
CH-200 141-NEI	36,00	51,00	24,00
CH-216 157-NEI	40,00	55,00	22,62
CH-236 177-NEI	45,00	60,00	22,22
CH-255 196-NEI	50,00	65,00	24,60
CH-255 196-1-NEI	50,00	65,00	26,00
CH-284 204-NEI	52,00	72,00	32,50
CH-295 236-NEI	60,00	75,00	19,00
CH-299 236-NEI	60,00	76,00	29,00
CH-314 236-NEI	60,00	80,00	32,15
CH-326 275-NEI	70,00	83,00	25,00
CH-334 248-NEI	63,00	85,00	32,00
CH-334 255-NEI	65,00	85,00	29,00
CH-354 275-NEI	70,00	90,00	30,00
CH-393 314-NEI	80,00	100,00	30,00
CH-413 334-1-NEI	85,00	105,00	30,00
CH-511 433-NEI	110,00	130,00	30,00

Varianti dei prodotti

CH Pacco a V, CH, (1) Pacco a V: 1 x NBR, + 2 x NBR con rinforzo tessile