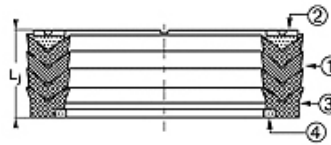


Caratteristiche

| | |
|-------------------------------------|---|
| Tipo | 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 acetica / PTBR (3) Anelli di spinta: NBR con rinforzo tessuto rigido (4) Anello antiestrusore: resina acetica / PTBR |
| Applicazione | Idraulica |



| Toleranz / Tolerance | | |
|----------------------|----|--|
| d | D | L |
| H8/f7 | H9 | d < 200 : Lj +1,0/+1,5 d > 200 : Lj +1,5/+2,0 |



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