

PS SEAL DUAL TANDEM Paraoli



Materiale	Velocita' m/sp:	Temperatura °C:	Pressione Mpa:
Nbr/metallo	12	-60 +200	2

Ricerca	Codice	Descrizione	d	D	Spessore	Materiale	Peso
NET SEALS	01.PSDUO.030558	PARAOLIO PS DUAL TANDEM D.030x055x8	30.00	55.00	8.00	Viton/ptfe/carbografite	0.00
NET SEALS	01.PSDUO.0355010	PARAOLIO PS DUAL TANDEM D.035x050x10	35.00	50.00	10.00	Viton/ptfe/carbografite	28.98
NET SEALS	01.PSDUO.040558	PARAOLIO PS DUAL TANDEM D.040x055x8	40.00	55.00	8.00	Viton/ptfe/carbografite	0.00

PS_DUAL_TANDEM Tipo B: è la scelta preferita per le applicazioni in cui è richiesta un'elevata integrità di tenuta o dove i mezzi contaminati devono essere sigillati. Questo tipo offre un labbro di tenuta "di riserva" per fornire maggiore sicurezza rispetto al tipo a labbro singolo.

Le tenute per alberi rotanti PS_DUAL_TANDEM sono caratterizzate in particolare dal basso attrito e dal loro funzionamento senza stick-slip, quindi riducendo lo sviluppo di calore e consentendo maggiore velocità periferiche.

CARATTERISTICHE GENERALI

- -coefficiente d'attrito molto basso
- -lunga durata
- -applicazioni a secco
- -funzionamento in pressione

APPLICAZIONI

Tenuta su elementi rotanti di macchina, come alberi, boccole ed assali in presenza di elevate velocità periferiche, alte pressioni e/o alte temperature. Tenuta di sostanze chimiche aggressive grazie all'ottima resistenza chimica del PTFE. Per applicazioni a secco o con lubrificazione insufficiente grazie all'ottimo coefficiente di attrito del PTFE.