

P 155

Geflecht aus flexiblen, expandierten Graphitfolien mit Kohlegarn-Kantenverstärkung.

Artikelnummer: P 155

Kategorien: Dichtungstechnik, Hochtemperatur-Packung, Stoffbuchspackungen

Beschreibung

Aufbau

Geflecht aus flexiblen, expandierten Graphitfolien mit Kohlegarn-Kantenverstärkung.




Dichte: 1,15 g/cm³

Farbe: grau

Besondere Merkmale:

- Universelle Standardpackung für Pumpen und Armaturen
- Verschleißfest und extrusionsgesichert durch Kohlefaser-Kantenverstärkung
- Äußerst elastisch, gute Rückstellfähigkeit, Wärmeausdehnungskoeffizient wie Stahl
- Hochtemperaturbeständig und thermisch, sowie elektrisch gut leitfähig
- Selbstschmierend dadurch auch in Pumpen gut einsetzbar, minimiert den Einsatz von Sperrwasser
- Kein Wellenverschleiß, gute Notlaufeigenschaften
- Wir empfehlen Ringe auf eine Dichte von 1,3–1,4 bei der Montage vorzuverdichten
- Vorgepresste Ringe sind empfehlenswert



			
t (°C)	-200	+400 (+550*)	
Pü (bar)	25	65	300
VG (m/s)	30	2	-
ph		0-14	

* in Dampfatosphäre