

BuraTAL® T3 9650/T3

Merkmale

BuraTAL® T3 9650/T3 ist ein neuartiger Packungssatz, der aus hochwertigen, imprägnierten Vliesstoffen gefertigt wird. Er besteht aus folgenden Komponenten:

- Endringe aus Kohlefaservlies, versehen mit einer speziellen PTFE-/Grafit-Masse
- Mittlere Dichtringe aus Aramidvlies mit einer sehr querschnittsdichten PTFE Imprägnierung Einsatz findet der Packungssatz insbesondere dort, wo hohe Gasdichtheit bei niedriger Reibung verlangt wird.

Physikalische Kennwerte

Einsatztemperatur min. [°C]	-50,00
Einsatztemperatur max. [°C]	180,00
Mediumsdruck max. [bar]	250 V
Geschwindigkeit oszillierend [m/s]	2,00
Chloridgehalt [ppm]	17,00
Sulfatgehalt [ppm]	270,00
geeignet für pH-Wert	0-14