

BuraTAL® T5 9650/T5

Merkmale

BuraTAL® T5 9650/T5 ist ein neuartiger, rein weißer Packungssatz, der aus hochwertigen, imprägnierten Vliesstoffen gefertigt wird. Er besteht aus Dichtringen aus Aramidvlies mit einer sehr querschnittsdichten PTFE Imprägnierung. Einsatz findet der Packungssatz bevorzugt bei Anwendungen mit höchsten Reinheitsansprüchen, insbesondere dort, wo hohe Gasdichtheit bei niedriger Reibung verlangt wird.

Physikalische Kennwerte

Einsatztemperatur min. [°C]	-200,00
Einsatztemperatur max. [°C]	180,00
Mediumsdruck max. [bar]	250 V
Geschwindigkeit oszillierend [m/s]	2,00
Chloridgehalt [ppm]	22
Sulfatgehalt [ppm]	280,00
geeignet für pH-Wert	0-14