

Supraflon® 6435

Merkmale

Supraflon® 6435 ist eine Packung aus Aramid-Stapelfaser mit silikonölfreiem Universalgleitmittel und PTFE-Imprägnierung. Bei der Herstellung werden die Aramidfasern diagonal geflochten. Einsatz findet sie insbesondere in der Papier- und chemischen Industrie als auch in Kraftwerken.

Physikalische Kennwerte

Einsatztemperatur min. [°C]	-100,00
Einsatztemperatur max. [°C]	250,00
Mediumsdruck max. [bar]	20 P 100 A
Geschwindigkeit oszillierend [m/s]	2,00
Geschwindigkeit rotierend [m/s]	25,00
Chloridgehalt [ppm]	29,00
Sulfatgehalt [ppm]	8,7
geeignet für pH-Wert	1-13
P*V-Faktor	200,00