

Einsatzbereiche der Dichtmanschetten-Werkstoffe

Dichtmanschette EPDM

Temp.: -20°C bis +100°C
Medien: alle Wasserqualitäten, Abwässer, Luft, Feststoffe und Chemieprodukte
lieferbar für alle STRAUB-Kupplungen

Dichtmanschette NBR

Temp.: -20°C bis +80°C
Medien: Wasser, Gase, Öle, Brenn- und Treibstoffe sowie andere Kohlenwasserstoffe
lieferbar für alle STRAUB-Kupplungen

Dichtmanschette H-NBR1

Temp.: -20°C bis +125°C
Medien: Wasser, Gase, Öle, Brenn- und Treibstoffe sowie andere Kohlenwasserstoffe
lieferbar für bestimmte Abmessungen der STRAUB-Metal-Grip / Grip-L

Dichtmanschette VITON A

Temp.: -20°C bis +180°C
Medien: Ozon, Sauerstoff, Säuren, Gase, Öle und Treibstoffe (nur mit Bandeinlage)
lieferbar für bestimmte Abmessungen der STRAUB-Grip-L / Flex / Open-Flex)