

Tankwagenkupplungen

Kupplungsdichtungen (TWD/TWO) und GSD für Tankwagenkupplungen EN 14420-6 (DIN 28450)

Beschreibung: Kupplungsdichtungen für Tankwagenkupplungen EN 14420-6. Standardausführung glatt, für Saug- und Druckbetrieb. Kupplungsdichtungen **Typ GSD** für Tankwagenkupplungen EN 14420-6. Profilierte Spezialausführung für hohe Saugbeanspruchung und Druckbetrieb.

Legende: TW... = Perbunan (NBR), Standardausführung für Mineralölprodukte
 VD... = Polyurethan/Vulkollan, für Mineralölprodukte und viele Lösungsmittel
 HY... = Hypalon/CSM, für Säuren und Laugen
 VI... = Viton/FKM, für aromatische Kohlenwasserstoffe und heisse Öle
 TD... = PTFE weiss, universell beständig

Art-Nr.	Material	Nennweite	Preis CHF/Stk
TW1505	Perbunan	50	1.90
TW1505/GSD	Perbunan	50	3.40
VD1505	Vulkollan	50	3.00
VD1505/GSD	Vulkollan	50	6.70
HY1505	Hypalon	50	4.90
HY1505/GSD	Hypalon	50	5.00
VI1505	Viton	50	11.70
VI1505/GSD	Viton	50	18.40
TD1505	Teflon	50	6.80
TW505	Perbunan	80	3.60
TW505/GSD	Perbunan	80	3.60
VD505	Vulkollan	80	4.00
VD505/GSD	Vulkollan	80	12.20
HY505	Hypalon	80	5.00
HY505/GSD	Hypalon	80	5.20
VI505	Viton	80	22.90
VI505/GSD	Viton	80	24.00
TD505	Teflon	80	11.80
PO114/100	Perbunan	100	5.70
VI0114/100	Viton FKM FDM	100	24.80

Rabatt: 10 Stk 10 %, 20 Stk 15 %, 50 Stk 20 %

