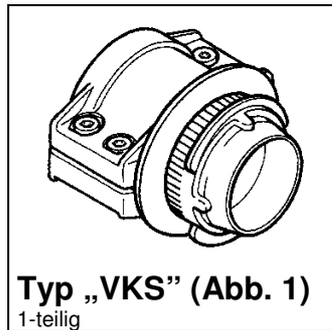


Tankwagenkupplung mit Schalenverschraubung

Edelstahl

PN 16



- Norm (Halbschalen) : DIN EN 14420 vormals DIN 2817
Norm (TW-Kupplung) : DIN 28450
- Material (Standard) : TW-Armatur : 1.4571 bzw. 1.4581, Beschichtung auf Anfrage
Schlauchverschraubung: VA = 1.4571, Beschichtung auf Anfrage
Halbschalen : Aluminium (Edelstahl und Messing auf Anfrage)
Schrauben : Stahl verzinkt (Edelstahl auf Anfrage)
Schutzring : Polyamid
- Ersatzteile : Halbschalen : Seite 5.2
Gewindedichtung : Seite 3.1.28
- Zubehör : Blindkappe : Seite 3.3.09
Kette : Seite 8.1

Bestell-Nr.	Typ/DN	NW Schlauch - mm -	Material		Gewicht ca - kg -	Abb.	Preis - €/Stück -
			Kupplung	Dichtung Gewinde			
avkm050x032v	VKS50	32x6	VA	Te	0,88	2	
avkm050x038v		38x6,5		Te	0,82	2	
avkm050x050v		50x8		Te	0,92	2	
avks050x050v		50x8		-	0,83	1	
avkm080x063v	VKS80	63x8	VA	Te	2,10	2	
avkm080x075v		75x8		Te	1,85	2	
avks080x075v		75x8		-	1,80	1	
avkm080x080v		80x8		Te	1,85	2	
avkm100x100v	VKS100	100x8	VA	Te	3,85	2	