


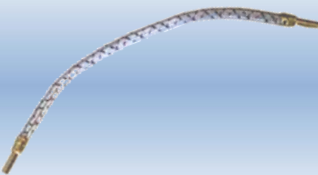






	<u>Artikelbezeichnung</u>	<u>Größe</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>Warengruppe</u>
<u>VAVK</u>	 V4A-Tankwagenkupplung, Vatterteil mit Innengewinde, Teflondichtung	2" 3"	VAVK5009SS VAVK8010SS	I/A1.02
<u>VAMB</u>	 V4A-Blinddeckel zu Tankwagenkupplung Vatterteil	2" 3"	VAMB50SS VAMB80SS	I/A01.02
<u>VAMK</u>	 V4A-Tankwagenkupplung, Mutterteil mit Innengewinde, Teflondichtung	2"	VAMK5009SS	I/A01.02
<u>VAVB</u>	 V4A-Blindstopfen zu Tankwagenkupplung Mutterteil	2"	VAVB50SS	I/A01.02
<u>VAK</u>	o.Abb. V4A-Kette zu Tankwagenkupplung schwere Chemieausführung	200mm 300mm	VAK200SS VAK300SS	I/A01.02
<u>944</u>	 Ms. Tankwagenkupplung, Vatterteil mit Innengewinde, Perbunandichtung	2" VK50 3" VK80	944VK50 944VK80	I/A01.01
<u>947</u>	 Ms. Blinddeckel zu Tankwagenkupplung Vatterteil	2" MB50 3" MB80	947MB50 947MB80	I/A01.01
<u>945</u>	 Ms. Tankwagenkupplung, Mutterteil mit Innengewinde, Perbunandichtung	2" MK50 3" MK80	945MK50 945MK80	I/A01.01




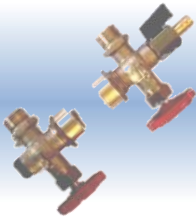



	<u>Artikelbezeichnung</u>	<u>Größe</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>Warengruppe</u>
<u>946</u>	 Ms. Blindstopfen zu Tankwagenkupplung Mutterteil	2" VB50 3" VB80#	946VB50 946VB80	I/A01.01
<u>948K</u>	o.Abb. Ms. Kette zu Tankwagenkupplung, schwere Ausführung	200mm 300mm	948K200 948K300	I/A01.01
<u>930</u>	 Peilrohrverschluss mit Dichtscheibe und Kette, messing	1"x11/4"	93006	K/B01.01
<u>931</u>	 Tankverschluss mit Schlosseinhängenvorrichtung, Dichtscheibe und Kette, messing, für flachdichtende Einfüllung	2"x21/2" 21/2"x3" 3"x3"	93109 93110 93111	K/B01.01
<u>16354</u>	 Ölstandsanzeiger messing-polirt, Winkelform, mit Reinigungsschraube und Kontermutter, DIN 3080	1/4"x060mm 1/4"x080mm 1/4"x100mm 3/8"x040mm 3/8"x060mm 3/8"x070mm 3/8"x080mm 3/8"x100mm	1635402060 1635402080 135402100 1635403040 1635403060 1635403070 1635403080 1635403100	K/B01.01
<u>1620</u>	 Ölstandsaugen aus transparentem Kunststoff, zum Einschrauben, mit IT-Dichtung	1/2" 3/4" 1" 1 1/4" 1 1/2" 2"	162004 162005 162006 162007 162008 162009	K/B01.01







	<u>Artikelbezeichnung</u>	<u>Größe</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>Warengruppe</u>
<u>1040V</u>	 Panzerschlauch mit beiderseits Überwurfmutter 3/8" m. Dichtkegel (DN6), verz. Umflechtung, PN10, 70°C, DIN-EN-ISO 6806	500mm	1040V030500	K/B01.02
		750mm	1040V030750	
		1000mm	1040V031000	
<u>10400</u>	 Panzerschlauch beiderseitig Sattelrohrstutzen für Schneidringanschluß, PN10, 70°C, DIN-EN-ISO-6806	6x6-0500mm	1040006x0500	K/B01.02
		8x8-0500mm	1040008x0500	
		8x8-1000mm	1040008x1000	
		10x10-0500mm	1040010x0500	
		10x10-0750mm	1040010x0750	
		10x10-1000mm	1040010x1000	
		12x12-0500mm	1040012x0500	
	12x12-1000mm	1040012x1000		
<u>1051</u>	 Heizölfilter für Zweistrangsysteme , schnellschließendes Absperrventil mit doppelter O- Ringabdichtung, Gehäuse aus Messing, mit verstellbarem Befestigungswinkel, Klarsichttasse für Saugbetrieb , beiderseitig Innengewinde, mit Nickelsiebgewebeeinsatz 100-150 µm, DN10	3/8"	105103	K/B01.01
<u>1050FC</u>	 Klarsichttasse "Cellidor" zu Heizölfilter, für Saugbetrieb		1050FC	K/B01.01
<u>1050S</u>	 Filtereinsätze "SIKU" zu Heizölfilter, 75 µm	50-	1050S	K/B01.01
<u>10103</u>	 Stopfbuchsverschraubung " einfach " aus Messing, zur Tankdurchführung von Stahl-, Kupfer- und Eisenrohren	3/8"x06mm 1"x8/10/12mm 1"x14/15/1/4" 11/4"x06mm 11/4"x10mm	101030306 101030608 101030615 101030706 101030710	K/B01.02



	<u>Artikelbezeichnung</u>	<u>Größe</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>Warengruppe</u>
10102	 Entlüftungshaube aus Messing	3/4"	1010205	K/B01.02
		1"	1010206	
		1 1/4"	1010207	
		1 1/2"	1010208	
		2"	1010209	
		2 1/2"	1010210	
		3"	1010211	
12335	 Ölablassventil Messing, selbstschließend	3/4"	12335	K/B01.01
10104	 Stopfbuchsverschraubung " doppelt " aus Messing, zur Tankdurchführung von Stahl-, Kupfer- und Eisenrohren, für Vor- und Rücklauf	1"x8/10/12mm 1"x15mm	101040608 101040615	K/B01.02
12933	 Ölstandsanzeiger aus Messing zur Kontrolle in Druckbehältern nach DIN 4810 , für Öl und Wasser, NBR-Dichtung, mit Entleerung und Ventilabspernung	1/2"	1293304	G/D01.01
12934	 Ölstandsanzeiger aus Messing zur Kontrolle in Druckbehältern nach DIN 4810 , für Öl und Wasser, NBR-Dichtung, OHNE Absperrung und Entleerung	1/2"	1293404	G/D01.01



	<u>Artikelbezeichnung</u>	<u>Größe</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>Warengruppe</u>
<u>1045</u>	 Mechanischer Inhaltsanzeiger, stufenlos einstellbar, von 100-200 cm Behälterhöhe, Anzeige eckig, für zylindrische und rechteckige Heizölbehälter, Schwimmerdurchmesser 44 cm	1 1/2"	104508	K/B01.01
<u>UNI50</u>	 Tropföler UNI 50, Anschluß Außengewinde, Naturglas, Gehäuse messing-gebeizt	1/4"	UNI50	K/B01.01
<u>OBH140</u>	 Ölbehälter UNI, Anschluß Außengewinde, Plexiglas, mit Schraubverschluß	1/4"	OBH140-03	K/B01.01
<u>OBH500</u>	 Ölbehälter UNI, Anschluß Außengewinde, Plexiglas, mit Tankverschluß	1/2"	OBH500-04	K/B01.01
<u>OMS</u>	o.Abb. Ölbehälter UNI OMS, Anschluß Außengewinde, Plexiglas, mit Ausgleichsrohr messing-vernickelt und drehbarem Klappdeckel	3/8"	OMS5003	K/B01.01