

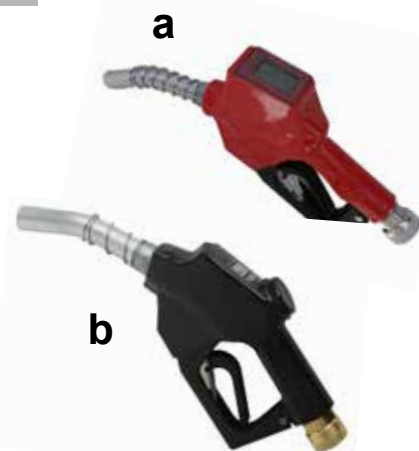
1



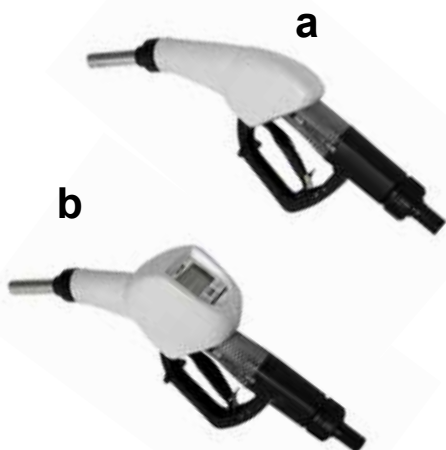
2



3



4



5



6



7



8



9



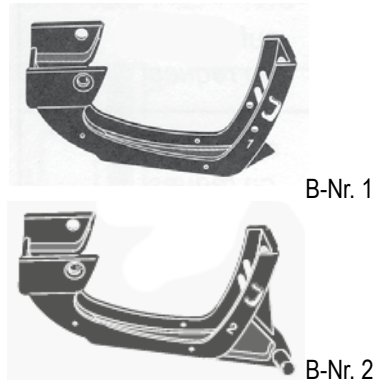
Art.-Nr.	Bild	Produktbezeichnung
AMX-45DG		<b>AZP45</b> Automatik-Zapfventil (ca. 40 ltr./min) Drehgelenk 1" IG
N80397D	<b>1</b>	<b>AZP60/2</b> Automatik-Zapfventil (max. 60 ltr./min) Drehgelenk R1" IG
N80397D-S		<b>AZP60/2-S</b> Automatik-Zapfventil (max. 60 ltr./min) Drehgelenk Stutzen DN 19
KF00602030		<b>AZP60R</b> Automatik-Zapfventil für Rapsöl, max. 50 ltr./min, Drehgelenk R 1" IG
U252620000		<b>A2010</b> Automatik-Zapfventil HORN, Drehgelenk R1" IG
U252610000	<b>2</b>	<b>A2010-S</b> Automatik-Zapfventil HORN, mit Schlauchstutzen DN 19
KF0061903B		<b>AZP60 INOX</b> Automatik-Zapfventil inkl. Drehgelenk mit Stutzen DN 19, Durchfluss max. 40 ltr./min
KF0061903IG		<b>AZP60 INOX IG</b> Automatik-Zapfventil inkl. Drehgelenk R 1" IG
X702614	<b>3a</b>	<b>AZP60-Z</b> Automatik-Zapfventil mit Zähler, Anschluss G 3/4" IG (Drehgelenk ggf. gesondert zu bestellen)
KF00604030	<b>3b</b>	<b>AZP80</b> LKW-Automatik-Zapfventil (max. 80 ltr./min) Drehgelenk R1" IG
KF00610020		<b>AZP120</b> LKW-Automatik-Zapfventil (max. 120 ltr./min) Drehgelenk R1" IG
KF00617000	<b>4a</b>	<b>SB325 UREA</b> Automatik-Zapfventil AdBlue
KF00617010	<b>4b</b>	<b>SB325-METER mit Zähler</b> Automatik-Zapfventil AdBlue
KF14761000		<b>SelfBlue</b> manuelles Zapfventil mit Schlauchstutzen DN 19, Durchfluss max. 80 ltr./min
XOPW-11AL		<b>OPW11 AL</b> Automatik-Zapfventil (max. 60 ltr./min) bauartzugelassen, Drehgelenk R1" IG
XOPW-11ALD		<b>OPW11 ALD</b> Automatik-Zapfventil (max. 80 ltr./min) bauartzugelassen, Drehgelenk R1" IG
XOPW-11ALP		<b>OPW11 ALP „bleifrei“</b> Automatik-Zapfventil mit reduziertem Auslaufrohr, bauartzugelassen, Drehgelenk R 1" IG
XOPW-7H		<b>OPW7HL Hochleistungs-Zapfventil</b> (max. 130 ltr./min) bauartzugelassen, Drehgelenk R1" IG
XFR4200F9111		<b>Pistolenhaken</b> für Zapfventile OPW11, AZP60 u.a.
VZVA2-1.0	<b>5</b>	<b>ZVA2 - 1.0</b> Automatik-Zapfventil, Bügel 1, Langrohr (andere Ausführungen lieferbar), Drehgelenk 1" AG
VZVA2-H-1.0		<b>ZVA2H - 1.0</b> Automatik-Zapfventil HiFlo, Bügel 1 Langrohr, High-Flow, Anschluss Drehgelenk R 1" AG
RZVA...		<b>ZVA Slimline (altes Modell)</b> generalüberholte Ventile, begrenzt verfügbar, gewünschte Ausführung angeben
VZVA-AD-EA		<b>ZVA Slimline AdBlue EA mit Drehgelenk</b> R 1" AG, Gehäuse Aluminium vernickelt, Auslaufrohr mit Magnetschalter
KF15165000		<b>ELAFIX 40 Magnetadapter</b> zur AdBlue-Betankung
VZVA-RG-VD		<b>ZVA1.ORG-VD</b> Gehäuse Rotguss, Dichtungen PU, FEP; Viton oder EPDM
VZVA25.1	<b>6</b>	<b>ZVA25.1 LKW-Automatik-Zapfventil</b> , Bügel 1,(andere Ausführungen lieferbar), Drehgelenk 1"
VZVA32		<b>ZVA32</b> Automatik-Zapfventil (max. 200 ltr./min) Drehgelenk R 1 1/2" AG
KF00966130		<b>EasyOil Ölzapfpistole komplett</b> mit Drehgelenk, Auslaufrohr starr, mit Antitropfschutz
N40041		<b>Ölzapfventil FP-12</b> starrer Auslauf 60° mit Tropfschutz, Drehgelenk R 3/4" AG
MOAP-462		<b>Ölzapfventil ZM70</b> max. 70 ltr./min, max. Druck 70 bar, starres Auslaufrohr mit autom. Tropfschutz, Drehgelenk 1" IG
KF0064100A	<b>7</b>	<b>Self 2000</b> manuelles Zapfventil Alu (max. 120 ltr./min) Drehgelenk R1" IG
KF0065000A	<b>8</b>	<b>Self 3000</b> manuelles Zapfventil Alu (max. 150 ltr./min) Drehgelenk R1" IG
X15.0001.76		<b>ZP19-S</b> Zapfventil Kunststoff, manuell für Hornet W40 / G40, mit Schlauchstutzen DN 19 drehbar
X15.0001.71		<b>ZP19-IG</b> Zapfventil Kunststoff, manuell für PremaXX u.a., Anschluss R 1"IG drehbar
KF0063001A		<b>Self LME weiß</b> , manuelle Zapfpistole für Wasser/Lebensmittel
VZV400.2	<b>9</b>	<b>ZV400.2</b> TW-Zapfventil mit Drehgelenk und TW-Kupplung MK50,
VZV500.2		<b>ZV500.2</b> TW-Zapfventil mit Drehgelenk und TW-Kupplung MK 50
VZH50.2		<b>ZH50.2</b> TW-Zapfventil Kugelhahnprinzip mit Drehgelenk und TW-Kupplung MK 50

Gebrauchventile ZV400 und ZV500 auf Anfrage!

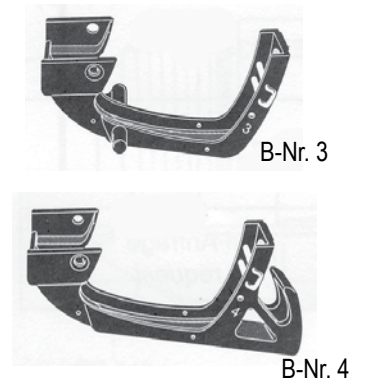
1



2



3



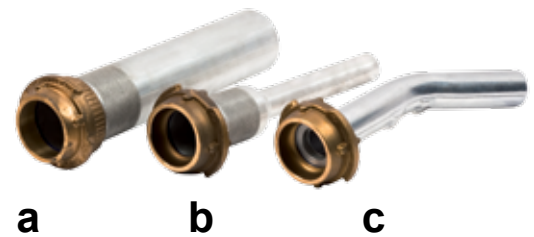
4



5



6



Art.-Nr.	Bild	Produktbezeichnung
VEA075	1a	Drehgelenk ZVA Slimline R 1" AG
VEA075.1	1b	Drehgelenk ZVA Slimline R 1" IG
VEA075A		Drehgelenk ZVA AdBlue R 1" AG
VEA375	1c	Drehgelenk ZVA25 R 1" AG
VEA375.1	1d	Drehgelenk ZVA25 R 1" IG
VVEG281.1	2	Bügel Nr. 1 für alle ZVA-Ventile
VEG281.2	2	Bügel Nr. 2 für alle ZVA-Ventile
VEG281.3	3	Bügel Nr. 3 für alle ZVA-Ventile
VEG 281.3M		Bügel Nr. 3 mit Blockmagnet für alle ZVA-Ventile
VEG281.4	3	Bügel Nr. 4 für alle ZVA-Ventile
W2800		DG34.1 MF INOX Drehgelenk R 3/4" AG x 1" IG
KF14132000		DG34.19 INOX Drehgelenk R 3/4" AG x Stutzen DN 19 zur Schlauchmontage
W800/3	4c	DG34.1 MF Messing Drehgelenk AZP 45 / 60 / OPW 11 / A2010 R 3/4" AG x 1" IG
W805/1	4a	DG34.19 Messing Drehgelenk R 3/4" AG x Stutzen DN 19 zur Schlauchmontage
W800/4		DG1.1 MF Messing Drehgelenk AZP 80 / AZP 120 R 1" AG x 1" IG
W802/1		DG34.1 MM Messing Drehgelenk AZP 45 / 60 / OPW 11 / A2010 R 3/4" AG x 1" AG
W802/2	4b	DG1.1 MM Messing Drehgelenk AZP 80 / AZP 120 R 1" AG x 1" AG
KF14567000	4d	DGW1.1 MF Drehgelenk 45° 1.1 MF Winkeldrehgelenk 1" AG x 1" IG
VER041		Auslaufrohr ZVA AdBlue AD 19mm
VER242.1		Zapfrohr ZVA Slimline Langrohr 25x235 mit Mutter
VER242.2	5	Zapfrohr ZVA Slimline Kurzrohr 25x205 mit Mutter

### Alle ZVA Ersatzteile lieferbar!

VZR19	6b	ZR19, Zapfrohr Außendurchmesser 24mm
VZR32		ZR32, Zapfrohr Außendurchmesser 24mm
VZR38	6a	ZR38, Zapfrohr Außendurchmesser 24mm
VZR50		ZR50, Zapfrohr Außendurchmesser 24mm
VZRB25	6c	ZRB25, 25° gebogen, Außendurchmesser 35mm
GDG200AG-VI		Drehgelenk DG50 für TW-Zapfventile, bds. R 2" AG, Messing, Dichtung Viton

### Reparatur ZVA Automatik-Zapfventile

RAER-S...		alle Typen <u>außer</u> Tropfenfängerrohr- und Lösungsmittel-Ausführung
RAER-...TFS		mit Tropfenfängerrohr und FS-Dichtung im DG
RAER-25...		Hochleistungszapfventil DN 25 (alle Typen)
RAER-32...		HL-ZV DN32 alle Typen / alte und neue Ausführung

### Reparatur manuelle Zapfventile für Tankwagen

RMGR...		ZH35 / ZH50 Reparatur und Prüfung (ohne Anbauteile)
RMER...		ZV400 / ZV500 Reparatur und Prüfung (ohne Anbauteile)
RMEA-VITON		„Viton“ – Weichdichtung und Gewinding mit Kragen (hält die Dichtung besser in Position)
RMEA-DRUCK		Druckstange in Übergröße

## Kallert Schmierstoffe

1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



Art.-Nr.	Bild	Produktbezeichnung
K000551000	1	<b>K33</b> „B“ Rollenzählwerk nicht eichfähig, 3-stellig, bds. R 1" IG
KF00570010		<b>K33A</b> „B“ ATEX Zählwerk mechanisch 3-stellig, nicht eichfähig, Anschlüsse bds. R 1" IG, ATEX-Zulassung
K000561000		<b>K44</b> „B“ Rollenzählwerk nicht eichfähig, 4-stellig, bds. R 1" IG
K00056500A		<b>K44 Pulser</b> Rollenzählwerk nicht eichfähig, 4-stellig, bds. R 1" IG, mit Impulsausgang
D115307	2	<b>Z98</b> Rollenzählwerk nicht eichfähig, 3-stellig, bds. R 1" IG
U253590000	3	<b>FMT40 II</b> elektronischer Zähler, Nachrüstsatz W40, nicht eichfähig
KF00408100	4b	<b>K24-A M/F Aluminium</b> , elektronisches Zählwerk, nicht eichfähig, Anschluss R 1" AG x R 1" IG
KF0040710A	4a	<b>K24 UREA M/MF</b> Zähler für AdBlue, nicht eichfähig, bds. R 1" AG mit Doppelmuffe INOX 1", Durchfluss 6-60 ltr./min
KF00408X00		<b>K24 ATEX M/F</b> elektronisches Zählwerk nicht eichfähig, R 1" AG x R 1" IG, mit ATEX-Zulassung
KF00490020		<b>K40</b> mechanisches Zählwerk, nicht eichfähig, 1 - 30 ltr./min, bds. R 1/2" IG
KF0043012A		<b>K200</b> elektronischer Zähler, nicht eichfähig, 0,1 - 2,5 ltr./min, Anschluss bds. R 1/8" IG
K000452000		<b>K200 Pulser</b> 10 - 100 ltr. <b>pro Stunde</b> Anschluss R 1/4", mit Impulsausgang
KF0047500A	5	<b>K400</b> elektronischer Ovalradzähler, nicht eichfähig, 1 - 30 ltr./min, Anschluss R 1/2" IG
K00044000A		<b>K400 Pulser</b> Messkammer mit Impulsausgang, nicht eichfähig
KF00973020		<b>HDZ K40</b> mechanischer Handdurchlaufzähler nicht eichfähig, flexibler Auslauf, Tropfschutz
KF00984000	6a	<b>HDZ K400</b> elektronischer Handdurchlaufzähler, nicht eichfähig, starrer Auslauf, Tropfschutz
X2937		<b>HDZ 30 MV</b> elektronischer Handdurchlaufzähler nicht eichfähig <b>mit Mengenvorwahl</b>
MOAP-098	6b	<b>HDZ 70</b> Handdurchlaufzähler max. 70 ltr./min, starres Auslaufrohr mit autom. Tropfschutz, mit Drehgelenk 1" IG
KF0068700C	7	<b>K500</b> elektron. Handdurchlaufzähler, nicht eichfähig, <b>mit Mengenvorwahl</b>
KF00496A00	8	<b>K600/3 DIESEL</b> elektronisches Zählwerk, nicht eichfähig, ca. 10-100 ltr./min., R 1" IG
KF00496A20	8	<b>K600/3 OIL</b> elektronisches Zählwerk, nicht eichfähig, ca. 6-60 ltr./min., R 3/4" IG
KF00472A20		<b>K600/2-3 OIL Pulser</b> , nicht eichfähig, ca. 6-60 ltr./min., R 3/4" IG, mit Impulsausgang
K00049700A		<b>K600/4</b> elektronisches Zählwerk, nicht eichfähig, ca. 15-150 ltr./min., R 1 1/2" IG
KF00971010		<b>HDZ K600</b> elektronischer Handdurchlaufzähler, 6-60 ltr./min., nicht eichfähig, flexibler Auslauf, Tropfschutz
KF0049501A	9	<b>Remote-Display universal</b> mit Impulsausgang für K200, K400, K600
KF00540000		<b>K700 M</b> Ovalradzähler, nicht eichfähig, mit mechanischem Rollenzählwerk, 20 - 220 ltr./min., R 1 1/2" IG
K000498000		<b>K700 Pulser</b> Messkammer mit Impulsausgang, 25- 250 ltr./min., R 2" IG
KF1175400B		<b>Remote-Display für K 700 Pulser</b>
KF0049900A		<b>K900</b> elektronischer Zähler nicht eichfähig, 50 - 500 ltr./min., Anschluss R 3" IG
KF0049902A		<b>K900 Pulser</b> elektronischer Zähler nicht eichfähig, 50 - 500 ltr./min, R 3" IG, mit Impulsausgang
KR1152600A		<b>Remote Display Pulse-Out K900</b>
XFR-807CL-1	10	<b>FR807CL Zähler FiIRite</b> Zähler mechanisch nicht eichfähig, ATEX-zugelassen, Anschlüsse R 1" IG
MKL 1000		<b>K1000</b> elektronischer Zähler nicht eichfähig, max. 1.000 ltr./min, Anschluss R 3" IG
N40045		<b>HDZ LCD18</b> elektronischer Handdurchlaufzähler nicht eichfähig, Auslauf, Tropfschutz
N40779		<b>HDZ LCD18 Er</b> elektronischer Handdurchlaufzähler eichfähig
X7MS1122-2A-Z	11	<b>HDZ Siemens nicht eichfähig</b> (eichfähig auf Anfrage), mechanischer Ringkolbenzähler, Handdurchlaufzähler inkl. Drehgelenk, Anschluss R 1/2" IG
X7MS1122-3A		<b>Siemens-Einbauzähler DK, nicht eichfähig</b> mechanischer Ringkolbenzähler, Einfachzählwerk, Umlaufwert 100 ltr. max. Durchfluss 50 ltr./min, Anschluss bds. R 3/4" ,IG
X7MS1113-1B	12	<b>Siemens Einbauzähler nicht eichfähig</b> (eichfähig auf Anfrage), mechanischer Ringkolbenzähler, Doppelzeigerwerk Umlaufwert kl. Zeiger 20 ltr., max. Durchfluss 15 ltr./min, Anschluss bds. R 3/4" IG