

























	Artikelbezeichnung	Code	Artikel-Nr.	SFr. exkl. MwSt.
	SAMOA Ölpumpe 1:1 – geeignet für Mineralöle und Diesel – geeignet zum Umfüllen von Flüssigkeiten – Förderleistung max. 40 l/min. – Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar			
	Fassausführung 200 l	A	1470	530.–
	Kurzausführung Wandmodell	A	1608	500.–
	SAMOA Ölpumpe 3:1 – geeignet für Hydraulik-, Motoren- und Getriebeöl – geeignet zum Fördern in Anlagen – Förderleistung max. 25 l/min. – Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar			
	Fassausführung 200 l	A	1471	530.–
	Kurzausführung Wandmodell	A	1584	500.–
	SAMOA Ölpumpe 5:1 – geeignet für Hydraulik-, Motoren- und Getriebeöl – geeignet zum Fördern in Anlagen mit langem Rohrsystem – Förderleistung max. 35 l/min. – Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar			
	Fassausführung 200 l	A	1612	940.–
	Kurzausführung Wandmodell	A	1611	910.–
	SAMOA Ölpumpe 8:1 – geeignet für Hydraulik-, Motoren- und Getriebeöl – geeignet zum Fördern von Ölen mit hoher Viskosität – Förderleistung max. 22 l/min. – Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar			
	Kurzausführung Wandmodell	A	3148	940.–
	SAMOA Öltheke – geeignet für Hydraulik-, Motoren- und Getriebeöl – mit Auslaufhahn – Tropfblech mit Rücklauf – Ölpumpe 2:1 – Förderleistung max. 20 l/min. – Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar			
	Fassausführung 200 l	A	3162	730.–
	SAMOA Ölpumpenset 1:1 – geeignet für Diesel-, Hydraulik-, Motoren- und Getriebeöl – mit 3 m Schlauch und Ölpistole – Förderleistung max. 30 l/min. – Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar	A	3539	690.–
	SAMOA Ölpumpenset 3:1 – mit 3 m Schlauch und digitale Ölpistole – Förderleistung max. 20 l/min.ch	A	1883	840.–











	Artikelbezeichnung	Code	Artikel-Nr.	SFr. exkl. MwSt.
	<p>SAMOA Flüssigkeitspumpe 1:1</p> <ul style="list-style-type: none"> - geeignet zum Fördern von Frostschutzmittelkonzentrat - geeignet zum Umfüllen und Fördern in Anlagen - Förderleistung max. 40 l/min. - Pumpenkörper vernickelt / Dichtungen Acetal-Polyurethan - Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar <p>Fassausführung 200 l Kurzausführung Wandmodell</p>	<p>A A</p>	<p>4007 3682</p>	<p>680.- 590.-</p>
	<p>SAMOA Flüssigkeitspumpe 1:1</p> <ul style="list-style-type: none"> - geeignet für diverse Flüssigkeiten - geeignet zum Fördern in Anlagen - Förderleistung max. 30 l/min. - Pumpenkörper INOX / Dichtungen PTFE, Viton - Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar <p>Fassausführung 200 l Kurzausführung Wandmodell</p>	<p>A A</p>	<p>4008 3252</p>	<p>960.- 880.-</p>
	<p>SAMOA Flüssigkeitspumpe 1:1</p> <ul style="list-style-type: none"> - geeignet für diverse Flüssigkeiten - geeignet zum Fördern in Anlagen - Förderleistung max. 35 l/min. - Pumpenkörper INOX / Dichtungen PTFE, Viton - Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar <p>Fassausführung 200 l Kurzausführung Wandmodell</p>	<p>A A</p>	<p>4009 3124</p>	<p>1'360.- 1'280.-</p>
	<p>FLEXBI Solventpumpe 1:1</p> <ul style="list-style-type: none"> - geeignet für Solvent und diverse Flüssigkeiten - geeignet zum Umfüllen und Fördern in Anlagen - Förderleistung max. 30 l/min. - Pumpenkörper INOX / Dichtungen Viton - Druckluft min. 2 bar, max. 8 bar <p>Fassausführung 200 l Kurzausführung Wandmodell</p>	<p>A A</p>	<p>1845 4010</p>	<p>1'150.- 1'070.-</p>
	<p>FLEXBI Solventpumpe 3:1</p> <ul style="list-style-type: none"> - geeignet für Solvent und diverse Flüssigkeiten - geeignet zum Umfüllen und Fördern in Anlagen - Förderleistung max. 15 l/min. - Pumpenkörper INOX / Dichtungen Viton - Druckluft min. 3 bar, max. 10 bar <p>Fassausführung 200 l Kurzausführung Wandmodell</p>	<p>A A</p>	<p>3460 4011</p>	<p>1'150.- 1'070.-</p>
	<p>FLEXBI Benzinpumpe</p> <ul style="list-style-type: none"> - geeignet für brennbare Medien (Benzin) - geeignet zum Umfüllen - Förderleistung max. 30 l/min. - Zapfschlauch 3 m mit Automatik-Zapfpistole - Druckluft min. 4 bar, max. 8 bar <p>Fassausführung 200 l</p>	<p>A</p>	<p>1907</p>	<p>1'050.-</p>

	Artikelbezeichnung	Code	Artikel-Nr.	SFr. exkl. MwSt.
	SAMOA Membranpumpe DF50 – geeignet für Mineral- und Altöle – Pumpenkörper Alu / Membrane Hytrel – Förderleistung max. 50 l/min. – Druckluft min. 3 bar, max. 7 bar – Übersetzungsverhältnis 1:1 – Anschluss 1/2" IG	A	2718	890.–
	SAMOA Membranpumpe DF50 – geeignet für Frostschutzmittel, Kühlflüssigkeiten, AdBlue® – Pumpenkörper Polypropylen / Membrane Hytrel – Förderleistung max. 50 l/min. – Druckluft min. 3 bar, max. 7 bar – Übersetzungsverhältnis 1:1 – Anschluss 1/2" IG	A	3900	950.–
	SAMOA Membranpumpe DF50 – geeignet für Frostschutzmittel, Kühlflüssigkeiten, Mineral- und Altöle – Pumpenkörper Alu-Nickel / Membrane Hytrel – Förderleistung max. 50 l/min. – Druckluft min. 3 bar, max. 7 bar – Übersetzungsverhältnis 1:1 – Anschluss 1/2" IG	A	3899	1'080.–
	SAMOA Membranpumpe DF50 – geeignet für Reinigungsmittel – Pumpenkörper Polypropylen / Membrane Teflon – Förderleistung max. 50 l/min. – Druckluft min. 3 bar, max. 7 bar – Übersetzungsverhältnis 1:1 – Anschluss 1/2" IG	A	1621	1'250.–
	SAMOA Membranpumpe DF50 Mix – geeignet zum Mischen von Frostschutzmittel – Mischverhältnis 1:1 Fix – Pumpenkörper Polypropylen / Membrane Hytrel – Förderleistung max. 50 l/min. – Druckluft min. 3 bar, max. 7 bar – Übersetzungsverhältnis 1:1 – Anschluss Saugseitig 2x 3/8", Druckseitig 1/8" IG	A	3041	940.–
	SAMOA Membranpumpe DF100 – geeignet für Mineral- und Altöle – Pumpenkörper Alu / Membrane Hytrel – Förderleistung max. 100 l/min. – Druckluft min. 3 bar, max. 7 bar – Übersetzungsverhältnis 1:1 – Anschluss 1/2" IG	A	2099	1'180.–
	SAMOA Membranpumpe FF100 – geeignet für Frostschutzmittel, Kühlflüssigkeiten, AdBlue® – Pumpenkörper Polypropylen Membrane Hytrel	A	3555	1'650.–

	Artikelbezeichnung	Code	Artikel-Nr.	SFr. exkl. MwSt.
	SAMOA Schlauchgarnitur zu Fasspumpen – Druckschlauch 1/2", 1,5 m – Luftschlauch 8 mm, 1 m – Kupplungssatz zu Luftschlauch – Druckluftreduzierventil 1/4"	A	3256	330.–
	Schlauchgarnitur zu Wand-, Membranpumpen – Saugschlauch 3/4", 3 m – Druckschlauch 1/2", 1 m – Druckluftreduzierventil 1/4" mit Luftschlauch, Kupplung – Wandhalterung	A	1622	460.–
	SAMOA Ansaugschlauch für Wand-, Membranpumpen – Länge 3 m – Dimension 3/4" mit Anschlusswinkel – Ansaugrohr – Fassadapter 2"	A	1710	170.–
	SAMOA Ansaugschlauch für Wand-, Membranpumpen – Länge 3 m – Dimension 3/4" mit Anschlusswinkel – Ansaugrohr mit Bodenventil – Fassadapter 2"	A	3177	180.–
	SAMOA Ansaugrohr zu Wandpumpen PVC 700 mm 3/4" AG INOX 700 mm 3/4" AG	A A	3269 2034	28.– 140.–
	SAMOA Konsole für Wandpumpen Pneumatische Pumpe 2" IG Membranpumpe DF 50	A A	1709 3176	42.– 54.–
	SAMOA Filter – 1/2" IG	A	3257	25.–
	SAMOA Kugelhahn – 1/2" IG	A	3258	25.–
	SAMOA Kugelhahn – 1/4" IG	A	3259	13.–
	Druckregler – Anschluss 1/4" IG, max. 10 bar – eingebautes Manometer	A	4012	58.–
	Filterregler – Anschluss 1/4" IG, max. 10 bar – Manometer 12 bar – Kunststoffbehälter mit Handablass	A	3993	84.–
	Wartungseinheit 2-teilig – Anschluss 1/4" IG, max. 10 bar – eingebautes Manometer – Kunststoffbehälter mit Handablass – Ölnebler angebaut	A	4111	175.–

	Artikelbezeichnung	Code	Artikel-Nr.	SFr. exkl. MwSt.
	SAMOA Öltransportwagen für 200 l Fass – Transportwagen 3 Rad – leichte Ausführung – Laufräder Kunststoff – Schwenkrad mit Bremse – Ölpumpe pneumatisch 3:1 – Fassverschraubung 2" – Handdurchlaufzähler digital mit Drehgelenk – Druckschlauch 3 m 1/2"	A	1465	1'180.–
	SAMOA Öltransportwagen für 200 l Fass – Transportwagen 3 Rad – schwere Ausführung – Luftbereifung – Schwenkrad Vollgummi mit Bremse – Ölpumpe pneumatisch 3:1 – Fassverschraubung 2" – Handdurchlaufzähler digital mit Drehgelenk – Druckschlauch 3 m 1/2"	A	1468	1'490.–
	SAMOA Öltransportwagen für 200 l Fass – Transportwagen 3 Rad – schwere Ausführung – Luftbereifung – Schwenkrad Vollgummi mit Bremse – Ölpumpe pneumatisch 3:1 – Ölpumpe auf Fasswagen montiert – Handdurchlaufzähler digital mit Drehgelenk – Schlauchroller mit 8 m Druckschlauch	A	1588	2'280.–
	SAMOA Öltransportwagen für 50 l Fass – Transportwagen 4 Rad – 2 Schwenkräder – Ölpumpe pneumatisch 3:1 – Fassverschraubung 2" – Handdurchlaufzähler digital mit Drehgelenk – Druckschlauch 3 m 1/2"	A	1587	1'080.–
	SAMOA Öltransportwagen mit 25 l Behälter – Transportwagen 2 Rad – mit Druckspeicher und Manometer – Sicherheitsventil – Betriebsdruck max. 7 bar – Abgabepistole mit Drehgelenk – Druckschlauch 1,5 m	A	1583	430.–
	SAMOA Frostschutztransportwagen für 200 l Fass – Transportwagen 3 Rad – leichte Ausführung – Laufräder Kunststoff – Schwenkrad mit Bremse – Membranpumpe pneumatisch – Fassverschraubung 2" – Handdurchlaufzähler digital mit Drehgelenk – Druckschlauch 3 m 1/2"	A	3255	2'250.–

Transportwagen für 50 kg/200 kg Fässer

	Artikelbezeichnung	Code	Artikel-Nr.	SFr. exkl. MwSt.
	SAMOA Transportwagen 4-Rad – für 20–50 l Gebinde – 2 Laufräder Kunststoff – 2 Schwenkräder	A	1623	180.–
	SAMOA Transporttrolley 60 kg – Fassdurchmesser max. 400 mm	A	3270	145.–
	SAMOA Transporttrolley 200 kg – Fassdurchmesser max. 400 mm	A	2211	220.–
	PIUSI Fasswagen 200 kg – für 200 kg Fass – Stahlrohrgestell lackiert – 4-Rad (2 Schwenkräder mit Bremse)	A	3952	580.–
	SAMOA Fasswagen 200 kg – für 200 kg Fass – leichte Ausführung – 3-Rad (Gummi) – Schwenkrad mit Bremse	A	1533	310.–
	SAMOA Fasswagen 200 kg – für 200 kg Fass – schwere Ausführung – 3-Rad (Luftbereift) – Schwenkrad mit Bremse	A	1531	580.–
	FLEXBI Fasswagen 200 kg – für 200 kg Fass – mit Auffangwanne mit Gitterrost – 4-Rad (2 Schwenkräder mit Bremse)	A	2001	780.–
	Fahrbare Auffangwanne aus Stahl 200 l – für 1 Fass 200 l – blau lackiert / mit Stahlgitterrost – Masse 98x91x104 cm (LxBxH) – 4-Rad mit Schiebebügel	D	1098	1'140.–
	Fahrbare Auffangwanne aus Stahl 200 l – für 2 Fass 200 l – blau lackiert / mit Stahlgitterrost – Masse 138x81x104 cm (LxBxH) – 4-Rad mit Schiebebügel	D	1099	1'320.–
	Fahrbare Auffangwanne aus GFK 200 l – für 1 Fass 200 l – Stahlgitterrost – Masse 109x86x108 cm (LxBxH) – 4-Rad mit Schiebebügel	D	1108	880.–
	Fahrbare Auffangwanne aus GFK 200 l – für 2 Fass 200 l – Stahlgitterrost – Masse 152x86x108 cm (LxBxH) – 4-Rad mit Schiebebügel	D	1109	1'030.–
	Fasstransportwagen 200 kg – für 200 kg Fass – Verzinkt – mit Pedalachse	D	2258	890.–
	Fasstransportheber DrumBoy – für 50–200 kg Fass – Fass kann mühelos auf Wanne aufgesetzt werden	D	2366	940.–