










	Artikelbezeichnung	Code	Artikel-Nr.	SFr. exkl. MwSt.
	<p>Füllstandsgrenzschalter Maxi-Melder</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anschlussspannung 230 V - 1 Ausgangsrelais (schliessen) - Schwimmsonde mit 5 m Anschlusskabel - Alarm wenn Sonde eintaucht (vollem Tank) 	A	3742	365.-
	<p>Füllstandsgrenzschalter Mini-Melder</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anschlussspannung 230 V - 1 Ausgangsrelais (schliessen) - Schwimmsonde mit 5 m Anschlusskabel - Alarm wenn Sonde auftaucht (leerem Tank) 	A	3741	365.-
	<p>PIUSI Füllstandsmessgerät</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anschlussspannung 230 V - 1 Ausgangsrelais - Sonde mit 10 m Kabel - Messbauhöhe max. 4 m 	A	4058	680.-
	<p>PIUSI Zugangskontrollsystem Access 85</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anschlussspannung 230 V - für Pumpen 230 V, max. 1,3 kW - max. 85 Benutzer - Zapfpistolenschalter anschliessbar - Konfiguration über Poti- und Dip-Schalter - inkl. 4 Teilnehmerschlüssel 	A	3620	490.-
	<p>Zubehör zu Access 85</p> <p>1 Satz Benutzerschlüssel (10 Stk.)</p> <p>1 Stk. Masterschlüssel rot</p> <p>1 Stk. Füllstandssonde</p>	A	2956	240.-
		A	3621	96.-
		A	4059	140.-

	Artikelbezeichnung	Code	Artikel-Nr.	SFr. exkl. MwSt.
	Level Controller TS Batteriebetrieb – Spannung 4x1,5 V AA Alkaline Batterie – Batterie-Lebensdauer bis zu 10 Jahre – für 1 Füllstandssonde – für Wasser, Diesel, Heizöl, Benzin, Öle etc. – Genauigkeit 0,5% des max. Füllstandes – 5-stelliger LC-Display – Schutzart IP54 – Masse 122x120x60 mm (BxHxT) – optional GSM-Modul	D	2398	840.–
	Level Controller TS Netzbetrieb – Spannung 230 V – 1 Alarmkontakt als Schaltausgang – für 1 Füllstandssonde – für Wasser, Diesel, Heizöl, Benzin, Öle etc. – Genauigkeit 0,5% des max. Füllstandes – 5-stelliger LC-Display – Schutzart IP54 – Masse 122x120x60 mm (BxHxT) – optional GSM-Modul	D	3061	1'080.–
	Level Controller 4 – Spannung 85–264 V – 3 potentielle Alarmausgänge – für 4 Füllstandssonden – für Wasser, Diesel, Heizöl, Benzin, Öle etc. – Genauigkeit 0,5% des max. Füllstandes – Anzeige 2x16 Zeichen – Schutzart IP54 – Masse 200x180x80 mm (BxHxT) – optional GSM-Modul, PC Direktanbindung	D	3384	1'250.–
	Level Master – Spannung 230 V – für 8 Füllstandssonden – erweiterbar auf max. 64 Füllstandssonden – für Wasser, Diesel, Heizöl, Benzin, Öle etc. – Genauigkeit 0,5% des max. Füllstandes – Anzeige 2x16 Zeichen – 16 Tasten – Schutzart IP54 – Masse 210x185x90 mm (BxHxT) – optional GSM-Modul, PC Direktanbindung	D	3385	1'650.–
	Füllstandssonden – Füllstandssonde Tankhöhe max. 2 m / Kabel 5 m	D	3062	610.–
	– Füllstandssonde Tankhöhe max. 3 m / Kabel 5 m	D	2450	610.–
	– Füllstandssonde Tankhöhe max. 5 m / Kabel 7 m	D	2391	610.–
	– Füllstandssonde Ex Tankhöhe max. 2 m / Kabel 5 m	D	3387	1'650.–
	– Füllstandssonde Ex Tankhöhe max. 3 m / Kabel 5 m	D	3388	1'650.–
	– Füllstandssonde Ex Tankhöhe max. 5 m / Kabel 7 m	D	3389	1'650.–
Zubehör	– Montageset für Füllstandssonde	D	2451	120.–
	– Montageset für Füllstandssonde Ex	D	3386	160.–
	– Klemmkasten IP66 mit atmungsaktivem Filter	D	2769	145.–
	– Schutzkasten für Ex Barrieren bis 4 Stk.	D	3390	200.–
	– Signalhorn	D	3391	130.–
	– Signalleuchte	D	1580	95.–