

Temperaturfühler, Zubehör

RE040	Hochtemperatur-Fühler PT 1000 für Flach-Kollektoren, max. 180°C (250°C peak), Ø 6mm, Silikonkabel 1.5m _____	41.-
KR015	Hochtemperatur-Fühler PT 1000 für TUBO 12, Ø 3mm, L=50mm _____	82.-
RE046	Temperatur-Fühler PT 1000 , max. 100°C, PVC-Kabel 2.5m _____	34.-
RE088	Ausstemperatur-Fühler PT 1000 , mit Gehäuse, für CONTROL 601/701 _____	45.-
RE050	Temperatur-Fühler KTY , max. 100°C, PVC-Kabel 2.5m _____	26.-
RE500	Überspannungsschutz zum Schutz des Kollektorfühlers vor Überspannung durch Blitzschlag _____	160.-
RE352	Einstrahlungssensor zu CONTROL 601/701 _____	255.-
RE096	Volumenstrom-Messteil , Flügelradprinzip, mit Verschraubung und Impulsgeber, 1.5m Kabel, max. 110°C, 0.026 Imp/l, max. 600 l/h _____	205.-
TH60	Tauchhülse 60mm , Kupfer vernickelt R1/2" für Fühler Ø 6mm _____	21.-
TH100	Tauchhülse 100mm , Kupfer vernickelt R1/2" _____	30.-



Hydraulisches Zubehör

ZB001	Warmwassermischer 35-65°C, zur Temperaturbegrenzung auf dem WW-Netz, ¾" IG, max. 10bar/90°C, Kvs=1.7m³/h, inkl. Klemmverschraubungen 3x22mm, inkl. Rückflussverhinderer, Garantie 2 Jahre _____	120.-
ZB010	Wasserschlagdämpfer , für TW-Leitung, zur Vermeidung von Druckstößen und von Wasserverlust durch das Sicherheitsventil bei Durchlauferhitzern, hygienisch da von Wasser durchströmt, KIWA-geprüft, max. 7bar/ 70°C, Länge 300mm inkl. ¾" IG-AG-Verschraubung _____	54.-
RE071	Dreiwegumschaltventil 1" IG, mit Motorantrieb und Federrückzug, Kvs=5.4, Öffnungszeit 10s, Schliesszeit 5s, 230V/5W _____	190.-
ZB100H	Spirovent Solar Mikroblasenabscheider ¾" horizontal Entfernt alle Luft- und Mikroblasen aus dem Wärmeträger, für horizontalen Einbau Solaranlagen, Gehäuse Messing, max. 200°Cm, max. 10bar _____	198.-
ZB100V	Spirovent Solar Mikroblasenabscheider ¾" vertikal _____	195.-
ZB101H	Spirovent Solar Mikroblasenabscheider 1" horizontal _____	212.-
ZB101V	Spirovent Solar Mikroblasenabscheider 1" vertikal _____	208.-



Solarflüssigkeit

KR130	Solarflüssigkeit TYFOCOR LS für Röhrenkollektoren, Fertigmischung bis -28°C, max. 300°C, 10 l _____	85.-
KR135	Solarflüssigkeit TYFOCOR LS , 20 l _____	158.-
K1790	Solarflüssigkeit ANTIFROGEN L , Fertigmischung 38Vol.%, bis -29°C, 10 l _____	50.-
K1791	Solarflüssigkeit ANTIFROGEN L , Fertigmischung 38Vol.%, bis -29°C, 20 l _____	100.-
K1792	Solarflüssigkeit ANTIFROGEN L , Konzentrat (min. 25Vol.%), 10 l _____	160.-
K1793	Solarflüssigkeit ANTIFROGEN L , Konzentrat (min. 25Vol.%), 20 l _____	300.-
K1794	Solarflüssigkeit ANTIFROGEN L , Konzentrat (min. 25Vol.%), 60 l _____	850.-

