

Tipp:

Bei Low-Flow-Systemen sollten Durchflussmengensteller eingebaut werden.

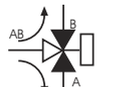
Der Volumenstrom wird auf ca. 0,5 l/min/m² eingestellt. Er muss beim Plattentauscher primär und sekundär gleich sein!



Abb.: DMS20



Abb.: DMS20



Dreiweg-Festwertregler
trinkwassertauglich!

Tipp:

Beim Festwertregler ist der einmal eingestellte Wert fixierbar. Bei Fußbodenheizungen kann der Maximalwert begrenzt werden. Ein Vorteil ist der weite Einsatzbereich von 40° bis 70°C.

Einsetzbar für Heizkreis, Kesselrücklaufanhebung, Temperaturbegrenzungen.



Abb.: FSP



Abb.: PHMS



Abb.: PMM



Abb.: TM160



Abb.: FPE



Abb.: PRKO



Abb.: MSSK500



Abb.: TGSK

Durchflussmengenmesser Solar

DMS20	Durchflussmengenmesser 3/4 IG, 2 ... 12 l/min	105,...
DMS25	Durchflussmengenmesser 1 IG, 10 ... 40 l/min	115,...

Motorventile mit Federrückzug 220V

DWV20	Dreiweg-Motorventil 3/4 IG, str omlos AB-B offen	79,...
DWV25	Dreiweg-Motorventil 1 IG, stromlos AB-B offen	85,...

Dreiweg-Festwertregler

zur Temperaturbegrenzung, 20°C bis 70°C einstellbar inkl. Thermoantrieb und Kapillarrohr 2 m. Einbauhinweis: Als Rücklaufanhebung im VL einbauen. Als Festwertregelung (Temperaturbegrenzung) im RL einbauen.

DWF20	Dreiweg-Verteilventil 3/4 + Antrieb	170,-
DWF25	Dreiweg-Verteilventil 1 + Antrieb	190,-

Prüf- und Messgeräte

FSP	Frostschutzprüfer mit Propylenglykol, wenn der pH-Wert mehr als 7,5 beträgt, ist der Korrosionsschutz gewährleistet.	99,-
PHMS	pH-Messwertstreifen für Werte zw. 6,5 ... 10 (zur Überprüfung älterer Anlagen), 100 Stk.	12,-
KP	Kompass mit Neigungswinkelmesser (o. Abb.)	49,-
PMM	Prüfmanometer f. Ausdehnungsgefäß	35,-
TM160	Thermometer, 160° C, 80/50	8,-

Profiausrüstung

PRKO	Prüfkoffer für die Wartung von Solaranlagen	260,-
FPE	Füllpumpe mit Fass und Schlauch, 50 m/5 bar Druckpumpe, Anschluss seitlich	440,-
TGSK	Kollektortrager für SK500	48,-
MSSK500	Montageschlüssel für SK500	9,-

