

Ausschreibungstext

Permanentmagnetisches Wasserbehandlungssystem für Heizkreisläufe
permasolvent^{magno} PT-S 25 magno

Projekt:	Projekt-Nr.:
LV-Nr.:	Datum:
LB-Nr.:	Seite:

Pos.	Beschreibung der Teilleistungen	Gesamtpreis:
------	---------------------------------	--------------

Übertrag:

GP: € _____

Lieferung eines

Wasserbehandlungssystems für Heizkreisläufe, permanentmagnetisch arbeitend, mit TÜV/GS-Zeichen. Gerät gegen Korrosion und Magnetitschlamm in Heizsystemen. Wartungsfreies Gerät, bestehend aus Edelstahl- und Kunststoffteilen (POM), mit alterungsbeständigen, vom Wasserstrom getrennten Ringmagneten. Durch Fokussierung der Magnetfelder werden optimale Feldgradienten im Medium erreicht. Im Zulauf wird das Wasser durch einen Konus beschleunigt.

Vordruck bis max. 16 bar. Wassertemperatur bis max. 90 °C.

Flachdichtende Messingverschraubungen mit Außengewinde.

Herstellung und Lieferung:

perma-trade Wassertechnik GmbH
Röntgenstraße 2, 71229 Leonberg-Höfingen
Tel.: 0 71 52 / 9 39 19 - 0
Fax: 0 71 52 / 9 39 19 - 35

Empfohlenes Fabrikat des Planers:

Typ: **permasolvent^{magno} PT - S 25 magno, DN 25, (1" AG)**

Einbaulänge inkl. Verschraubung: 274 mm

Durchfluss 35 L/min bei Δp 0,1 bar

Menge: _____ Einzelpreis: _____ Gesamtpreis: _____

Ausschreibungstext

Permanentmagnetisches Wasserbehandlungssystem für Heizkreisläufe
permasolvent^{magno} PT-S 40 magno

Projekt:	Projekt-Nr.:
LV-Nr.:	Datum:
LB-Nr.:	Seite:

Pos.	Beschreibung der Teilleistungen	Gesamtpreis:
------	---------------------------------	--------------

Übertrag: GP: € _____

Lieferung eines

Wasserbehandlungssystems für Heizkreisläufe, permanentmagnetisch arbeitend, mit TÜV/GS-Zeichen. Gerät gegen Korrosion und Magnetitschlamm in Heizsystemen. Wartungsfreies Gerät, bestehend aus Edelstahlteilen, mit alterungsbeständigen, vom Wasserstrom getrennten Ringmagneten. Durch Fokussierung der Magnetfelder werden optimale Feldgradienten im Medium erreicht. Im Zulauf wird das Wasser durch einen Konus beschleunigt.

Vordruck bis max. 16 bar. Wassertemperatur bis max. 90 °C.

Flachdichtende Messingverschraubungen mit Außengewinde.

Herstellung und Lieferung:

perma-trade Wassertechnik GmbH
Röntgenstraße 2, 71229 Leonberg-Höfingen
Tel.: 0 71 52 / 9 39 19 - 0
Fax: 0 71 52 / 9 39 19 - 35

Empfohlenes Fabrikat des Planers:

Typ: **permasolvent^{magno} PT - S 40 magno, DN 40, (1 1/2" AG)**

Einbaulänge inkl. Verschraubung: 367 mm
Durchfluss 100 L/min bei Δp 0,1 bar

Menge: _____ Einzelpreis: _____ Gesamtpreis: _____

Ausschreibungstext

Permanentmagnetisches Wasserbehandlungssystem für Heizkreisläufe
permasolvent^{magno} PT-S 50 magno

Projekt:	Projekt-Nr.:
LV-Nr.:	Datum:
LB-Nr.:	Seite:

Pos.	Beschreibung der Teilleistungen	Gesamtpreis:
------	---------------------------------	--------------

Übertrag:

GP: € _____

Lieferung eines

Wasserbehandlungssystems für Heizkreisläufe, permanentmagnetisch arbeitend, mit TÜV/GS-Zeichen. Gerät gegen Korrosion und Magnetitschlamm in Heizsystemen. Wartungsfreies Gerät, bestehend aus Edelstahlteilen, mit alterungsbeständigen, vom Wasserstrom getrennten Ringmagneten. Durch Fokussierung der Magnetfelder werden optimale Feldgradienten im Medium erreicht. Im Zulauf wird das Wasser durch einen Konus beschleunigt.

Vordruck bis max. 16 bar. Wassertemperatur bis max. 90 °C.

Flanschanschluss.

Herstellung und Lieferung:

perma-trade Wassertechnik GmbH
Röntgenstraße 2, 71229 Leonberg-Höfingen
Tel.: 0 71 52 / 9 39 19 - 0
Fax: 0 71 52 / 9 39 19 - 35

Empfohlenes Fabrikat des Planers:

Typ: **permasolvent^{magno} PT - S 50 magno, DN 50, (2" Flansch IG)**

Einbaulänge inkl. Gegenflansch: 515 mm
Durchfluss 300 L/min bei Δp 0,1 bar

Menge: _____ Einzelpreis: _____ Gesamtpreis: _____

Ausschreibungstext

Permanentmagnetisches Wasserbehandlungssystem für Heizkreisläufe
permasolvent^{magno} PT-S 100 magno

Projekt:	Projekt-Nr.:
LV-Nr.:	Datum:
LB-Nr.:	Seite:

Pos.	Beschreibung der Teilleistungen	Gesamtpreis:
------	---------------------------------	--------------

Übertrag:

GP: € _____

Lieferung eines

Wasserbehandlungssystems für Heizkreisläufe, permanentmagnetisch arbeitend, mit TÜV/GS-Zeichen. Gerät gegen Korrosion und Magnetitschlamm in Heizsystemen. Wartungsfreies Gerät, bestehend aus Edelstahlteilen, mit alterungsbeständigen, vom Wasserstrom getrennten Ringmagneten. Durch Fokussierung der Magnetfelder werden optimale Feldgradienten im Medium erreicht. Im Zulauf wird das Wasser durch einen Konus beschleunigt.

Vordruck bis max. 16 bar. Wassertemperatur bis max. 90 °C.
Flanschanschluss

Herstellung und Lieferung:

perma-trade Wassertechnik GmbH
Röntgenstraße 2, 71229 Leonberg-Höfingen
Tel.: 0 71 52 / 9 39 19 - 0
Fax: 0 71 52 / 9 39 19 - 35

Empfohlenes Fabrikat des Planers:

Typ: **permasolvent^{magno} PT - S 100 magno, DN 100**

Einbaulänge: 714 mm
Durchfluss 1000 L/min bei Δp 0,1 bar

Menge: _____ Einzelpreis: _____ Gesamtpreis: _____