

Ausschreibungstext

Rückspülbare Hauswasser-Station *permaster PT-HWS 25 R*

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

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

Übertrag:

GP: € _____

Lieferung einer

Hauswasserstation als Kombination von Rückflussverhinderer und Druckminderer mit einem rückspülbaren Trinkwasserfeinfilter aus Messingguss. Klarsichttasse aus Polyamid, Filtereinsatz aus Edelstahl 1.4301; stabile Messing-Überwurfmutter, ohne Spezialwerkzeug zu öffnen. Abriebfeste Bürsten zur ganzflächigen, gründlichen Reinigung des Filtersiebtes und der Innenseite der Filtertasse. Dichtungen (O-Ringe) aus elastischen, alterungsbeständigen Elastomeren; alle Innenteile aus hochwertigem Kunststoff (POM) entsprechen den KTW- / W270-Richtlinien. Handrad für die Rückspülung. Druckminderer im drehbaren Anschlussflansch integriert. Komplett mit Vorschaltrückflussverhinderer, Verschraubungen, Vor- und Nachdruckmanometer und Schlauchtülle. Durch drehbaren Anschlussflansch Einbau in senkrechte und waagerechte Rohrleitungen möglich.

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: ***permaster PT – HWS 25 R, DN 25, 1“***

Technische Daten:

∪	Rohranschluss	1“
∪	Nenndurchfluss nach EN1567	3,6 m³/h
∪	Maschenweite	100 µm
∪	max. Betriebsdruck	16 bar
∪	max. Betriebstemperatur	30 °C
∪	Einbaulänge inkl. Verschraubung	235 mm
∪	Bauhöhe inkl. Manometer und Schlauchtülle	472 mm
∪	Regelbereich des Druckminderer	1 - 6 bar

Menge: _____ Einzelpreis: _____ Gesamtpreis: _____

Ausschreibungstext

Rückspülbare Hauswasser-Station

permaster PT-HWS 32 R

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

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

Übertrag:

GP: € _____

Lieferung einer

Hauswasserstation als Kombination von Rückflussverhinderer und Druckminderer mit einem rückspülbaren Trinkwasserfeinfilter aus Messingguss. Klarsichttasse aus Polyamid, Filtereinsatz aus Edelstahl 1.4301; stabile Messing-Überwurfmutter, ohne Spezialwerkzeug zu öffnen. Abriebfeste Bürsten zur ganzflächigen, gründlichen Reinigung des Filtersiebtes und der Innenseite der Filtertasse. Dichtungen (O-Ringe) aus elastischen, alterungsbeständigen Elastomeren; alle Innenteile aus hochwertigem Kunststoff (POM) entsprechen den KTW- / W270-Richtlinien. Handrad für die Rückspülung. Druckminderer im drehbaren Anschlussflansch integriert. Komplett mit Vorschaltrückflussverhinderer, Verschraubungen, Vor- und Nachdruckmanometer und Schlauchtülle. Durch drehbaren Anschlussflansch Einbau in senkrechte und waagerechte Rohrleitungen möglich.

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: **permaster PT – HWS 32 R, DN 32, 1 ¼"**

Technische Daten:

∪	Rohranschluss	1 ¼"
∪	Nenndurchfluss nach EN1567	3,6 m ³ /h
∪	Maschenweite	100 µm
∪	max. Betriebsdruck	16 bar
∪	max. Betriebstemperatur	30 °C
∪	Einbaulänge inkl. Verschraubung	312 mm
∪	Bauhöhe inkl. Manometer und Schlauchtülle	472 mm
∪	Regelbereich des Druckminderer	1 – 6 bar

Menge: _____ Einzelpreis: _____ Gesamtpreis: _____