

Ausschreibungstext

Automatische Filter-Druckminderer-Kombination
permaster PT-HWS 25 A

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

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

Übertrag: GP: € _____

Lieferung einer

automatisch rückspülbaren Filter-Druckminderer-Kombination 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. Komplett mit Verschraubungen, Ablaufanschluss nach EN 1717. Druckminderer im drehbaren Anschlussflansch integriert. Durch drehbaren Anschlussflansch Einbau in senkrechte und waagerechte Rohrleitungen möglich. Die Rückspülautomatik ist auf Intervalle von 6 Stunden bis zu 60 Tagen einstellbar.

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 A, DN 25, 1“**

Technische Daten:

∪	Rohranschluss	1“
∪	Nenndurchfluss nach EN1567	3,6 m ³ /h
∪	Maschenweite	100 µm
∪	Regelbereich des Druckminderer	1 - 6 bar
∪	max. Betriebsdruck	16 bar
∪	max. Betriebstemperatur	30 °C
∪	Einbaulänge inkl. Verschraubung	206 mm
∪	Bauhöhe	507 mm
∪	Schutzart	IP 21
∪	Anschlussspannung	24 V dc
∪	Leistungsaufnahme (stand-by)	10 Watt (0,1 Watt)

Menge: _____ Einzelpreis: _____ Gesamtpreis: _____

Ausschreibungstext

Automatische Filter-Druckminderer-Kombination
permaster PT-HWS 32 A

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

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

Übertrag: GP: € _____

Lieferung einer

automatisch rückspülbaren Filter-Druckminderer-Kombination aus Messingguss, Klarsichttasche 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 Filtertasche. Dichtungen (O-Ringe) aus elastischen, alterungsbeständigen Elastomeren; alle Innenteile aus hochwertigem Kunststoff (POM) entsprechen den KTW- / W270-Richtlinien. Komplett mit Verschraubungen, Ablaufanschluss nach EN 1717. Druckminderer im drehbaren Anschlussflansch integriert. Durch drehbaren Anschlussflansch Einbau in senkrechte und waagerechte Rohrleitungen möglich. Die Rückspülautomatik ist auf Intervalle von 6 Stunden bis zu 60 Tagen einstellbar.

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 A, DN 32, 1 1/4“**

Technische Daten:

∪	Rohranschluss	1 1/4“
∪	Nenndurchfluss nach EN1567	3,6 m ³ /h
∪	Maschenweite	100 µm
∪	Regelbereich des Druckminderer	1 - 6 bar
∪	max. Betriebsdruck	16 bar
∪	max. Betriebstemperatur	30 °C
∪	Einbaulänge inkl. Verschraubung	280 mm
∪	Bauhöhe	507 mm
∪	Schutzart	IP 21
∪	Anschlussspannung	24 V dc
∪	Leistungsaufnahme (stand-by)	10 Watt (0,1 Watt)

Menge: _____ Einzelpreis: _____ Gesamtpreis: _____