

# Ausschreibungstext

Automatikfilter

**permaster automatik PT-FM 25 A**

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

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

Übertrag: GP: € \_\_\_\_\_

## Lieferung eines

automatisch rückspülbaren Trinkwasserfeinfilters aus Messingguss, Klarsichttasse aus Polyamid, Filtereinsatz aus Edelstahl 1.4301; stabile Messing-Überwurfmutter, ohne Spezialwerkzeug zu öffnen. Mit DVGW-Prüfzeichen. Abriebfeste Bürsten zur ganzflächigen, gründlichen Reinigung des Filtersiebes 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, Nachdruckmanometer und Ablaufanschluss nach EN 1717. 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 – FM 25 A, DN 25, 1“**

## Technische Daten:

∪	Rohranschluss	1“
∪	Nennleistung	6 m <sup>3</sup> /h
∪	Maschenweite	100 µm
∪	Druckverlust nach Rückspülung	0,2 bar
∪	max. Betriebsdruck	16 bar
∪	max. Betriebstemperatur	30 °C
∪	Einbaulänge inkl. Verschraubung	206 mm
∪	Bauhöhe inkl. Manometer	473 mm
∪	Schutzart	IP 21
∪	Anschlussspannung	24 V dc
∪	Leistungsaufnahme (stand-by)	10 Watt (0,1 Watt)

Menge: \_\_\_\_\_ Einzelpreis: \_\_\_\_\_ Gesamtpreis: \_\_\_\_\_

# Ausschreibungstext

Automatikfilter

**permaste automatik PT-FM 32 A**

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

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

Übertrag: GP: € \_\_\_\_\_

Lieferung eines

automatisch rückspülbaren Trinkwasserfeinfilters aus Messingguss, Klarsichttasse aus Polyamid, Filtereinsatz aus Edelstahl 1.4301; stabile Messing-Überwurfmutter, ohne Spezialwerkzeug zu öffnen. Mit DVGW-Prüfzeichen. Abriebfeste Bürsten zur ganzflächigen, gründlichen Reinigung des Filtersiebes 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, Nachdruckmanometer und Ablaufanschluss nach EN 1717. 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: **permaste PT – FM 32 A, DN 32, 1 ¼"**

#### Technische Daten:

υ	Rohranschluss	1 ¼"
υ	Nennleistung	7,6 m³/h
υ	Maschenweite	100 µm
υ	Druckverlust nach Rückspülung	0,2 bar
υ	max. Betriebsdruck	16 bar
υ	max. Betriebstemperatur	30 °C
υ	Einbaulänge inkl. Verschraubung	226 mm
υ	Bauhöhe inkl. Manometer	473 mm
υ	Schutzart	IP 21
υ	Anschlussspannung	24 V dc
υ	Leistungsaufnahme (stand-by)	10 Watt (0,1 Watt)

Menge: \_\_\_\_\_ Einzelpreis: \_\_\_\_\_ Gesamtpreis: \_\_\_\_\_