

Ausschreibungstext

Rückspülbarer Trinkwasserfeinfilter mit Zinkopferanode
zur Beseitigung von Korrosionsproblemen im Warmwasser
permaster PT-FM 25 RW

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

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

Übertrag:

GP: CHF _____

Lieferung eines

rückspülbaren Trinkwasserfeinfilters aus Messingguss, Klarsichttasse aus Trogamid, Filtereinsatz aus Edelstahl; austauschbare Reinzinkopferanode, flachdichtend eingebaut, galvanisch gekoppelt; stabile Messing-Überwurfmutter, ohne Spezialwerkzeug zu öffnen. Zwei abriebfeste Bürstenpaare zur ganzflächigen, gründlichen Reinigung des Filtersiebes und der Innenseite der Filtertasse. Dichtungen (O-Ringe) aus kerbtesten, elastischen, alterungsbeständigen Elastomeren; alle Innenteile aus hochwertigem Kunststoff entsprechen den KTW-Richtlinien. Handrad für die Rückspülung. Komplett mit Verschraubungen und Schlauchtülle. Durch drehbaren Anschlussflansch Einbau in senkrechte und waagerechte Rohrleitungen möglich. Empfohlene Mindestleitfähigkeit des Leitungswassers: 300 µS/cm.

Herstellung und Lieferung:

perma-trade Wassertechnik AG

Techcenterstrasse 2

8608 Bubikon

Tel.: 055 253 31 71

Fax: 055 253 31 77

e-mail: info@perma-trade.ch

Empfohlenes Fabrikat des Planers:

Typ: **permaster PT – FM 25 RW, DN 25, 1“**

Technische Daten:

◆	Rohranschluss	1“
◆	Nennleistung	6 m ³ /h
◆	Maschenweite	300 µm
◆	Druckverlust nach Rückspülung	0,2 bar
◆	max. Betriebsdruck	10 bar
◆	max. Betriebstemperatur	70 °C
◆	Einbaulänge inkl. Verschraubung	206 mm
◆	Bauhöhe mit Schlauchtülle	395 mm

Menge: _____ Einzelpreis: _____ Gesamtpreis: _____