

Ausschreibungstext

Filter-Druckminderer-Kombination *permaster PT-FDK 40*

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

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

Übertrag:

GP: € _____

Lieferung einer

Kombination von Druckminderer und einem rückspülbaren Trinkwasserfeinfilter 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 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. Komplett mit Verschraubungen, Vor- und Nachdruckmanometer und Schlauchtülle.

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 – FDK 40, DN 40, 1 1/2“***

Technische Daten:

∪	Rohranschluss	1 1/2“
∪	Nenndurchfluss nach EN1567	9,1 m ³ /h
∪	Maschenweite	100 µm
∪	max. Betriebsdruck	16 bar
∪	max. Betriebstemperatur	30 °C
∪	Einbaulänge inkl. Verschraubung	428 mm
∪	Bauhöhe inkl. Manometer und Schlauchtülle	566 mm
∪	Regelbereich des Druckminderer	1,5 – 6 bar

Menge: _____ Einzelpreis: _____ Gesamtpreis: _____

Ausschreibungstext

Filter-Druckminderer-Kombination *permaster PT-FDK 50*

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

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

Übertrag: GP: € _____

Lieferung einer

Kombination von Druckminderer und einem rückspülbaren Trinkwasserfeinfilter 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 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. Komplett mit Verschraubungen, Vor- und Nachdruckmanometer und Schlauchtülle.

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 – FDK 50, DN 50, 2“***

Technische Daten:

∪	Rohranschluss	2“
∪	Nenndurchfluss nach EN1567	14 m ³ /h
∪	Maschenweite	100 µm
∪	Druckverlust nach Rückspülung	0,2 bar
∪	max. Betriebsdruck	16 bar
∪	max. Betriebstemperatur	30 °C
∪	Einbaulänge inkl. Verschraubung	448 mm
∪	Bauhöhe inkl. Manometer und Schlauchtülle	571 mm
∪	Regelbereich des Druckminderer	1,5 – 6 bar

Menge: _____ Einzelpreis: _____ Gesamtpreis: _____