

Ausschreibungstext

Rückspülbare Filter-Druckminderer-Kombination *permaster PT-HWS 25*

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

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

Übertrag: GP: € _____

Lieferung einer

Kombination eines Druckminderers mit 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. Druckminderer im drehbaren Anschlussflansch integriert. Komplett mit 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, DN 25, 1“**

Technische Daten:

| | | |
|---|---|-----------------------|
| ∪ | Rohranschluss | 1“ |
| ∪ | Nenndurchfluss nach EN1567 | 3,6 m ³ /h |
| ∪ | Maschenweite | 100 µm |
| ∪ | max. Betriebsdruck | 16 bar |
| ∪ | max. Betriebstemperatur | 30 °C |
| ∪ | Einbaulänge inkl. Verschraubung | 206 mm |
| ∪ | Bauhöhe inkl. Manometer und Schlauchtülle | 472 mm |
| ∪ | Regelbereich des Druckminderer | 1 - 6 bar |

Menge: _____ Einzelpreis: _____ Gesamtpreis: _____

Ausschreibungstext

Rückspülbare Filter-Druckminderer-Kombination *permaster PT-HWS 32*

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

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

Übertrag: GP: € _____

Lieferung einer

Kombination eines Druckminderers 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 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, DN 32, 1 1/4"***

Technische Daten:

| | | |
|---|---|-----------------------|
| υ | Rohranschluss | 1 1/4" |
| υ | Nenndurchfluss nach EN1567 | 3,6 m ³ /h |
| υ | Maschenweite | 100 μm |
| υ | max. Betriebsdruck | 16 bar |
| υ | max. Betriebstemperatur | 30 °C |
| υ | Einbaulänge inkl. Verschraubung | 280 mm |
| υ | Bauhöhe inkl. Manometer und Schlauchtülle | 472 mm |
| υ | Regelbereich des Druckminderer | 1 – 6 bar |

Menge: _____ Einzelpreis: _____ Gesamtpreis: _____