zum Ein- und Ausbau dient.
Fabrikat/Typ: Camfil/ 1D-1000-D, oder gleichwertig.
Fabrikat:
Тур :

Summe Pos. 7.4 (Liefern + Montieren)

7.5 Anschlussstutzen zu den Filtern

4 Stück

Ausführung:

 Edelstahlausführung, DN250, als längs-/rundnahtgeschweißtes Formteil aus Qualitätsfeinblechen für die Verwendung in Lufttechnischen Anlagen mit Zusatz aggressiver Dämpfe und Verschleißfördernder Feststoffe.

Jedes Filter verfügt über einen seitlichen Griff, der

- Ausführung in Anlehnung an DIN 24151 für Unterdrücke -20000Pa. Verbindungsart standardmäßig mit Flachflanschen gemäß DIN 24154
- Werkstoff Nr. 1.4571 bzw. 1.4404
- Rohre und Fittings nach DIN 17455, längsnahtgeschweißt, innen und außen metallisch sauber, schweißbar ohne Vor- und Nachbehandlung.
- Druckstufe 3/6 nach DIN 24 190
- Wandstärke: mindestens 2 mm
- gasdicht nach außen
- Anwendungstemperatur : max. 200 °C
- Verbindungen mit Kanalsonderformstücken: angeschweißt.
- Anschlussteile, einschl. Rohranschluß zur Verbindung mit Kompensatoren: DN 250 (Rohraußendurchmesser 273 mm) gemäß DIN 24154 R4, angeschweißt.
- Materialzeugnis

nis	
Summe Pos. 7.5 (Liefern + Montieren)	