



Riduzione eccentrica - cod. 315

Per eseguire il passaggio di diametro tra tubazioni di diverso diametro e asse disallineato, vengono utilizzate le **riduzioni eccentriche inox**, utili in presenza di condense.

- **Norme:** EN10253
- **Materiali:** Aisi 304L EN 1.4307 - Aisi 316L EN 1.4404
- **Campo di applicazione:** Piping low pressure
- **Adatto per:** Impianti di trattamento acque per filtrazione, Impianti di potabilizzazione, Refrigerazione industriale, Trattamenti superficiali, Impianti di Termoregolazione, Batterie scambiotermico, Scambiatori low pressure, Cogenerazione, Movimentazione pneumatica, Reti distribuzione acqua, Gestione reti distribuzione acqua, Trattamento rifiuti, Biogas, Impianti di recupero materie plastiche

Prodotti correlati



Tubo tondo
elettrounito



Curva 90 gradi
DIMA 3 (R = 1,5D)



Tee standard



Fondo bombato



Flangia piana PN 16



Riduzione
eccentrica

Altri utenti hanno visto anche



Riduzione SS
eccentrica



Bocchettone tornito
F/F – sede conica



Tappo maschio
tornito esagonale



Bocchettone tornito
M/F – sede conica



Flangia piana PN 10

Prodotti simili per forma



Riduzione
eccentrica



Riduzione SS
eccentrica



Riduzione SS
concentrica



Riduzione
concentrica



Tee SS



Tee filettato
microfuso