

Flangia cieca PN 16 - cod. 340

Le flange cieche in acciaio inox, con normativa di riferimento EN 1092-1 TYPE 05A, sono utilizzate come terminale di una tubazione in accoppiamento a flange piane, flange a collare o flange scorrevoli. Designate PN 16 (con riferimento alla specifica di pressione nominale), vengono fabbricate mediante forgiatura.

- Norme: EN1092-1 TYPE 05A
- Materiali: Aisi 304 EN 1.4301 Aisi 316 EN 1.4401 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

Altri utenti hanno visto anche



Flangia cieca PN 10



Flangia cieca PN 6



Flangia cieca PN 40



Flangia cieca PN10



Flangia blind 150LB

Prodotti simili per forma



Flangia cieca PN 6



Flangia cieca PN 10



Flangia cieca PN 16



Flangia cieca PN 40



Flangia cieca PN10



Flangia PE PVC PN16