



## Curva 45 gradi DIMA 3 (R = 1,5D) - cod. 300

Le curve saldate a 45 gradi DIMA 3 sono impiegate per deviare di 45 gradi il flusso delle tubazioni. La dicitura DIMA 3 si riferisce alla lunghezza del raggio che viene realizzato pari ad una volta e mezzo il diametro.

- **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



Riduzione  
concentrica



Tee standard



Fondo bombato



Flangia piana PN 16



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

### Altri utenti hanno visto anche



Curva 45 gradi SS  
LR



Flangia welding  
neck 300LB SCH40



Flangia blind 300LB



Mezzo manicotto  
serie 3000 saldare a  
tasca



Flangia welding  
neck 600LB SCH80

### Prodotti simili per forma



Curva 45 gradi  
DIMA 3 (R = 1,5D)



Curva 45 gradi SS  
LR



Flangia welding  
neck 300LB SCH40



Flangia welding  
neck 600LB SCH80



Gomito F/F serie  
3000 NPT



Gomito 90° serie  
3000 saldare a tasca