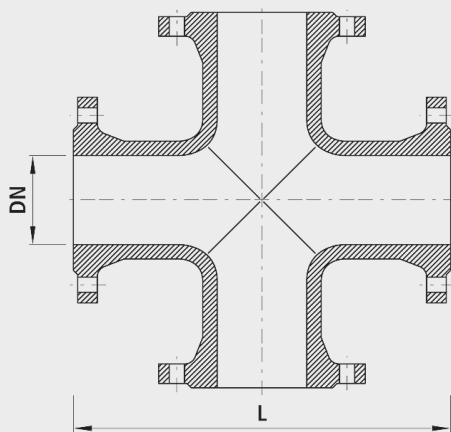


## Croce con flange, PN 5

8525



## Applicazione

- La raccorderia flangiata Hawle è concepita per l'impiego in pozzetti con saracinesca ed impianti industriali. In caso di anguste condizioni di spazio, Hawle offre una serie di soluzioni esclusive per ovviare il problema: ad es. saracinesca flangiata ridotta, Combi-T ecc. Oltre ai raccordi di norma, Hawle produce anche pezzi stampati individuali in base alle vostre esigenze (vedere catalogo Costruzione d'impianti, Capitolo D)
- Specificare l'impiego con gas naturale al fine di poter effettuare la prova richiesta secondo DIN 3230-5 (PG 1 per raccorderia interrata e PG3 per raccorderia negli impianti) con il relativo certificato di collaudo 3.1B in conformità a DIN EN 10204.
- Le flangie misurano secondo EN1092-2
- Stadi di pressione
  - standard DN 25 a DN 150 flangie PN 16
  - DN 200 a DN 600 flangie PN 10
  - DN 200 a DN 600 flangie PN 16
 Indicare in caso di ordinazione

## Caratteristiche

- Valore di pressione PN 5

## Materiale

- Corpo
  - Sphäroguss EN-GJS-400 (GGG 40)
  - Rivestimento in EWS secondo GSK, RAL-GZ 662, spessore dello strato min. 250 µm
  - Verniciatura giallo RAL 1021

## Attenzione

- Lunghezze speciali fino a 2000 mm e le forme speciali secondo lo schizzo in St 37, con rivestimento in EWS, forme speciali

	<b>DN</b>	<b>PN (bar)</b>	<b>L (mm)</b>	<b>Peso (kg)</b>
8525080000	80	5	330	27.000
8525100000	100	5	360	34.000
8525125000	125	5	400	46.000
8525150000	150	5	440	60.000
8525200000	200	5	520	93.000