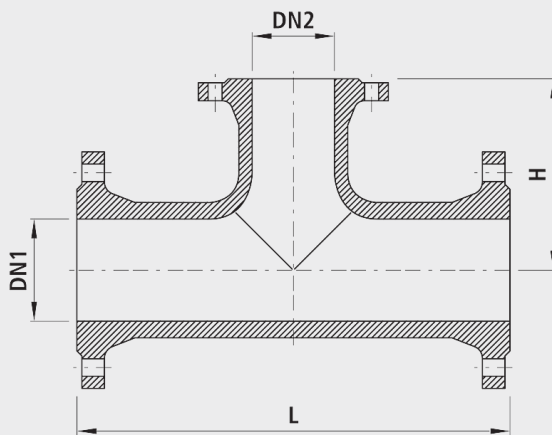


Raccordo a T con flange, PN 5

8515



Attenzione

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

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

	DN1 (mm)	DN2 (mm)	PN (bar)	L (mm)	H (mm)	Peso (kg)
8515050050	50	50	5	300	150	11.200
8515065050	65	50	5	330	155	15.500
8515065065	65	65	5	330	165	13.300
8515080050	80	50	5	330	160	15.400
8515080065	80	65	5	330	165	14.700
8515080080	80	80	5	330	165	16.000
8515100050	100	50	5	360	170	16.600
8515100065	100	65	5	360	170	17.400
8515100080	100	80	5	360	175	18.600
8515100100	100	100	5	360	180	19.400
8515125050	125	50	5	400	185	21.500
8515125065	125	65	5	400	185	31.000
8515125080	125	80	5	400	190	23.000
8515125100	125	100	5	400	195	24.000
8515125125	125	125	5	400	200	25.500
8515150050	150	50	5	440	200	27.500
8515150065	150	65	5	440	200	28.000
8515150080	150	80	5	440	205	29.000
8515150100	150	100	5	440	210	29.500
8515150125	150	125	5	440	215	31.000
8515150150	150	150	5	440	220	32.000
8515200050	200	50	5	520	230	42.500
8515200080	200	80	5	520	235	42.500
8515200100	200	100	5	520	240	43.000
8515200125	200	125	5	520	245	44.000
8515200150	200	150	5	520	250	46.500
8515200200	200	200	5	520	260	50.000