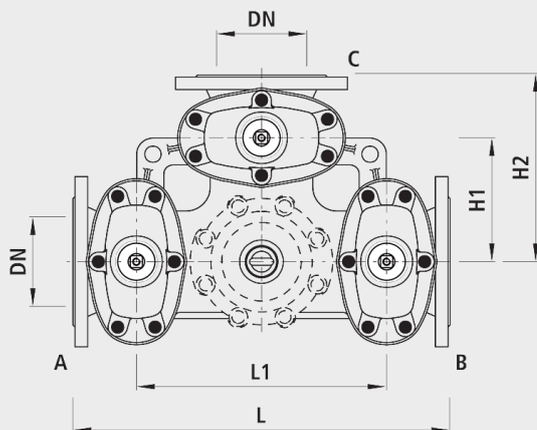


Combi-3 con flange, PN 5

4455



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

Derivazione senza saracinesca

- Derivazioni con coperchio cieco (A, B, C), su richiesta

Derivazione verticale

- Derivazione verticale 1" o DN 100, su richiesta

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

- Sovrapprezzo prova PG3 per ogni singolo organo di chiusura articolo n. 9999500000

	DN	PN (bar)	L (mm)	L1 (mm)	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	Peso (kg)
4455080000	80	5	435	255	335	128	218	63.000
4455100000	100	5	555	365	375	183	278	67.000
4455125000	125	5	625	415	450	208	313	89.000
4455150000	150	5	625	415	460	208	313	125.000
4455200000	200	5	695	465	565	233	348	225.000

Altezza H: asse del tubo fino all'estremità del mandrino