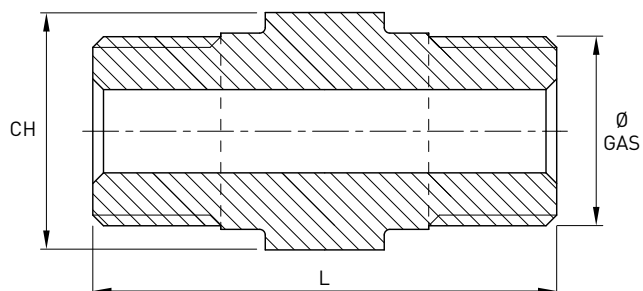


Niplo doppio microfuso - Fig. 280

Norme: ISO 7/1 GAS Conico
 Materiale: Aisi 316 EN 1.4401

cod. 452



DN	Ø GAS inch	CH mm	L mm	Stock	Peso
5	1/8"	13	30,3	D	0,015
8	1/4"	15	32	D	0,020
10	3/8"	19	36,7	D	0,035
15	1/2"	22	41,7	D	0,050
20	3/4"	27,3	44,9	D	0,075
25	1"	35,3	48,1	D	0,120
32	1 1/4"	44,6	53,4	D	0,180
40	1 1/2"	50,6	55,5	D	0,220
50	2"	62,5	64,2	D	0,330
65	2 1/2"	78	76	D	0,670
80	3"	91,7	79,7	R	0,860
100	4"	118	85,7	R	1,345

Dimensioni secondo la norma ISO 4144

Metodo di produzione: fusione

Temperatura di esercizio: -20° C / + 220° C

Pressione di esercizio: PN 20