



USO:

- Per la derivazione su tubazioni di diverso materiale, senza interruzione totale del servizio (tramite l'applicazione di saracinesca, non fornita)
- Altre dimensioni su richiesta

MATERIALI:

- 1 - settori in ghisa sferoidale rivestiti con verniciatura a polvere epossidica blu
- 2,3 - guarnizione di tenuta EPDM o NBR
- 4-6 - viteria in acciaio zincato
 - a richiesta: acciaio inossidabile
- G - uscita filettata femmina passo gas

Il prodotto è certificato come idoneo al contatto con acqua potabile

Dati tecnici indicativi e non impegnativi che Idro Gas potrà cambiare per ragioni costruttive o di mercato senza previo avviso

DN	Tolleranza [mm] D _{min} - D _{max}	Bulloni		L [mm]	Uscita filettata da - a	Note
		N°	Diam.			
60	68 - 77	6	M12	140	1/2" - 1 1/2"	
80	90 - 106	6	M16	170	1/2" - 2 1/2"	
100	108 - 124	6	M16	170	1/2" - 3"	
125	135 - 158	6	M16	185	1/2" - 4"	
150	159 - 184	6	M16	220	1/2" - 4"	
175	190 - 220	9	M16	270	1/2" - 4"	
200	215 - 240	9	M16	270	1/2" - 4"	
225	240 - 260	9	M16	280	1/2" - 4"	
250	260 - 288	9	M20	365	1/2" - 4"	
275	290 - 312	9	M20	365	1/2" - 4"	
300	312 - 345	12	M20	420	1/2" - 4"	
350	360 - 390	12	M20	420	1/2" - 4"	
400	410 - 460	12	M20	420	1/2" - 4"	
450	460 - 510	12	M20	420	1/2" - 4"	
500	510 - 570	12	M20	420	1/2" - 4"	
550	570 - 620	12	M20	420	1/2" - 4"	
600	620 - 680	12	M20	420	1/2" - 4"	
700	730 - 800	12	M20	420	1/2" - 4"	
800	800 - 870	12	M20	420	1/2" - 4"	