

**USO:**

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

NOTE:

- Flangia DN 50/65 con foratura asolata
- Altre dimensioni su richiesta

MATERIALI:

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

Il prodotto é 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]	Flangia DN da - a	H [mm]	Note
		N°	Diam.				
60	68 - 77	6	M12	140	40 - 50	½ D+190	
80	90 - 106	6	M16	150	50 - 65	½ D+190	
100	108 - 124	6	M16	150	50 - 80	½ D+190	
125	135 - 158	6	M16	190	50 - 100	½ D+190	
150	159 - 184	6	M16	220	50 - 125	½ D+190	
175	190 - 220	9	M16	270	50 - 150	½ D+190	
200	215 - 240	9	M16	270	50 - 150	½ D+190	
225	240 - 260	9	M16	280	50 - 150	½ D+190	
250	260 - 288	9	M20	360	50 - 200	½ D+190	
275	290 - 312	9	M20	360	50 - 200	½ D+190	
300	312 - 345	12	M20	420	50 - 200	½ D+190	
350	360 - 390	12	M20	420	50 - 200	½ D+190	
400	410 - 460	12	M20	400	50 - 200	½ D+190	
450	460 - 510	12	M20	420	50 - 200	½ D+190	
500	510 - 570	12	M20	420	50 - 200	½ D+190	
550	570 - 620	12	M20	420	50 - 200	½ D+190	
600	620 - 680	12	M20	420	50 - 200	½ D+190	
700	730 - 800	12	M20	420	50 - 200	½ D+190	
800	800 - 870	12	M20	420	50 - 200	½ D+190	