


USO:

- Per la derivazione su tubazioni di diverso materiale

NOTE:

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

MATERIALI:

- 1 - sella in ghisa sferoidale rivestita con verniciatura a polvere epossidica blu
- 2 - guarnizione di tenuta NBR
- 3-5 - viteria in acciaio inossidabile
- 6 - staffa in acciaio inossidabile
- 7 - rivestimento gommato (a richiesta)
- 8 - rondella 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] $D_{min}-D_{max}$	Flangia DN da - a	H [mm]	Note
80	87 - 100	50-65	$\frac{1}{2}D + 120$	
100	105 - 125	50-65	$\frac{1}{2}D + 120$	
125	130 - 145	50-65	$\frac{1}{2}D + 120$	
150	157 - 180	50-65	$\frac{1}{2}D + 120$	
175	175 - 200	50-65	$\frac{1}{2}D + 120$	
200	215 - 245	50-65	$\frac{1}{2}D + 120$	
225	240 - 265	50-65	$\frac{1}{2}D + 120$	
250	265 - 295	50-65	$\frac{1}{2}D + 120$	
300	318 - 355	50-65	$\frac{1}{2}D + 120$	
400	①	50-65	$\frac{1}{2}D + 120$	
500	①	50-65	$\frac{1}{2}D + 120$	