

Art. 17 GOMITO A PIEDE PER IDRANTI

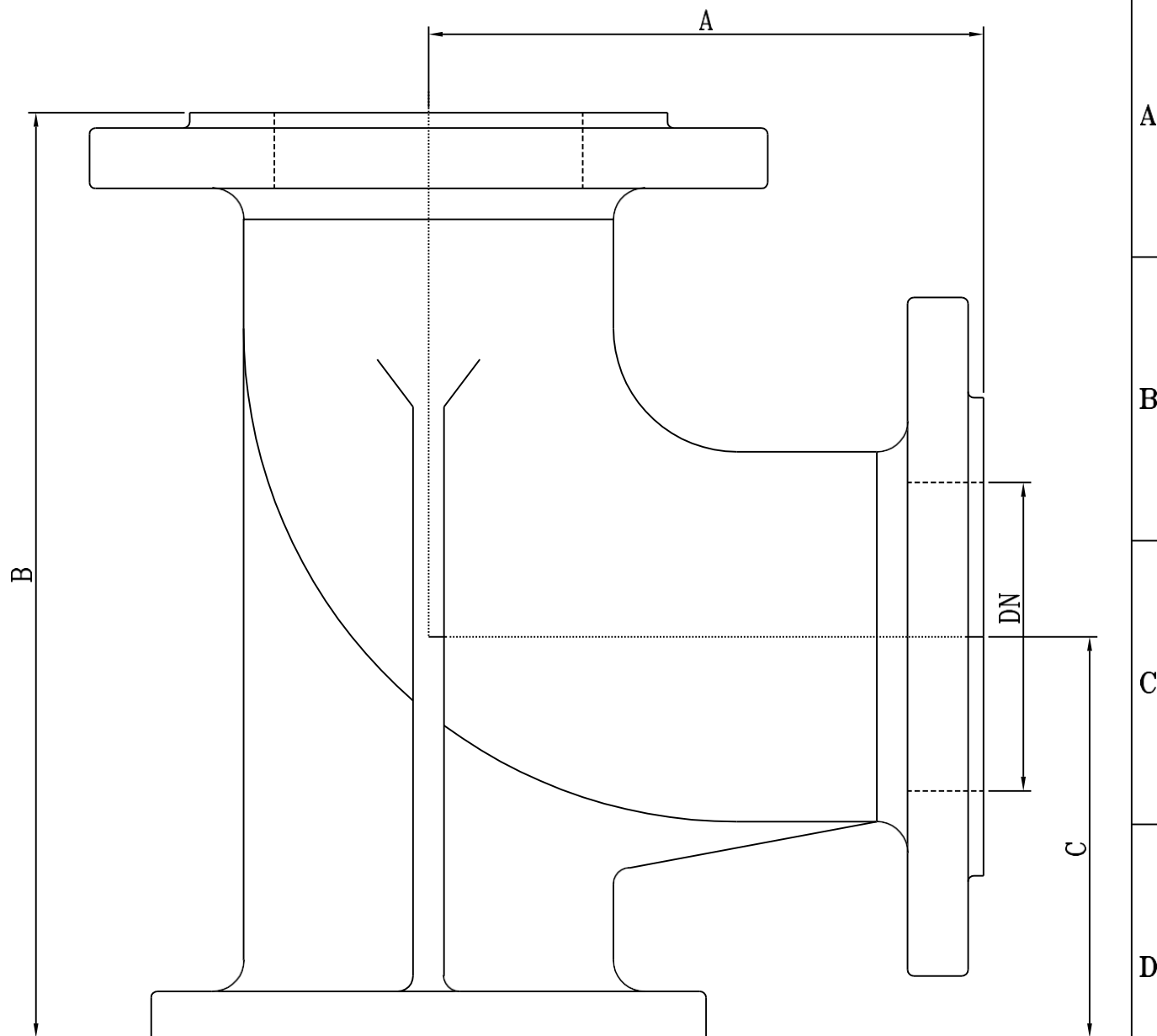
Gomito a piede in ghisa sferoidale per idranti soprasuolo e sottosuolo




Su richiesta disponibile
anche versione per acqua
potabile in conformità al
D.M. 174 del 06/04/04

Gomito a piede a 90° in ghisa sferoidale con piedino di appoggio.
Utilizzato per una corretta installazione dell'idrante soprasuolo/sottosuolo alla rete antincendio.
Flangiato a norma UNI EN 1092-2 PN 16.
Verniciato nero.

Rev,0 del 19.01.2023



TOLLERANZE / TOLERANCES									
LUNGHEZZA	ANGOLI	SMUSSI	RAGGI						
LENGTH	ANGLES	BEVELS	RADIUS	INDICE		NATURA DELLA MODIFICA		DATA	FIRMA
UNI - ISO 27168 m				DENOMINAZIONE / DENOMINATION					
FORI/ HOLES H13		ALBERI/ SHAFTS H13		GOMITO A PIEDE PER IDRANTI/ ELBOW ON FOOT					
SCALA / SCALE 1:2 SU (A4)		MATERIALE / MATERIAL GS400 UNI 1563		DISEGNATO/ DRAWN VM		DATA 12/01/2023		FIRMA	
 ZIGGIOTTO & C. RONCO ALL'ADIGE VERONA - ITALIA				DUREZZA / HARDNESS		PESO / WEIGHT		VERIFICATO/CONTROLLED	
				RESISTENZA / STRENGTH		TRATTAMENTO/TREATMENT		CODICE / CODE dis-ART17 REV.2	

A termini di legge é vietato l'uso, la divulgazione e la riproduzione senza l'autorizzazione scritta della ZIGGIOTTO & C.