

**Per tubi in Acciaio e Acciaio nero tipo bollitore:**

DIN EN 10255 (DIN 2440, 2441, 2442) e DIN EN 10220 (DIN 2448/2458 Riga 1, 2 e 3)

**Per tubi in PE:**

HDPE – Tubi PE 80 e PE 100- SDR11 secondo DIN 8074 e 8075 DVGW, Foglio GW 335 –A2 e, Tubo PE Xa – SDR11 DIN 16893 Riga 1, DVGW Foglio GW 335 –A3

**Applicazioni:**

Acqua, Gas, Aria compressa

**Temperatura:**

Gas: da -20 °C a +70 °C (per tubi in acciaio secondo le norme EN 10255 e DIN EN 10220); Acqua fino a 80 °C (per tubi in acciaio negli impianti di riscaldamento); Acqua potabile fino a 25 °C; Aria compressa fino a 70 °C

**Pressioni di esercizio:**

Gas: 5 bar; Acqua: 10 bar; Aria compressa: 10 bar

**Certificazioni ed omologazioni:**

Gas: DIN 3387-1; DVGW-Reg.- Nr.: NG-4502BL0450; Acqua potabile: W534;  
DVGW-Reg.-Nr.: DW-8511BU0380

DN	DE-Ø [ mm ]	Filettatura di connessione
15	19,7 – 21,8	1/2"
20	24,6 – 27,3	3/4"
25	31,4 – 34,2	1"
32	40,0 – 42,9	1 1/4"
40	47,9 – 51,5	1 1/2"
50	59,7 – 63,6	2"

Gas: 5 bar; Acqua: 10 bar; Aria compressa: 10 bar

**Certificazioni ed omologazioni:**

Gas: DIN 3387-1; DVGW-Reg.- Nr.: NG-4502BL0450; Acqua potabile: W534;  
DVGW-Reg.-Nr.: DW-8511BU0380