

Tipo normale a colonna semplice.

Colonna esterna da 900 mm.

Fino a 8 attacchi di uscita per il DN 150.

Costruzione particolarmente resistente ed affidabile.

Idranti costruiti secondo la norma UNI EN 14384 ma senza marcatura CE.

- Idrante soprasuolo in ghisa EN GJL 250 UNI EN 1503-3 per pressioni fino a 16 bar.
- È dotato di scarico antigelo che consente lo svuotamento dell'idrante a completa chiusura della valvola. Il gommino di tenuta dello scarico che chiude quando l'idrante è in erogazione, opera grazie alla pressione e non per strisciamento, evitandone l'usura.
- Tutti gli organi interni sono di facile smontaggio e manutenzione.
- Verniciatura a polvere epossidica rossa RAL 3000. Bocche di erogazione filettate come da tabella UNI 810. Flangia di ingresso forata e dimensionata EN 1092-2 PN 16.
- Collaudo idrante aperto a 25 bar, chiuso a 21 bar.
- Possono essere applicate fino a 5 bocche (8 DN 150) anche con attacchi diversi (Storz, BS, ...); la flangia di ingresso può essere forata ANSI 150.

I prezzi sono comprensivi di n° 2 uscite DN 45 o DN 70 con tappi in ghisa e catenelle; per uscite aggiuntive si vedano i prezzi riportati a parte.

Codice	DN	A	H	Euro
SP0168	80	500	1400	741,00
SP0144	80	700	1600	775,00
SP0212	80	1000	1900	860,00
SP0157	100	500	1400	915,00
SP0175	100	700	1600	946,00
SP0002	100	1000	1900	1.007,00
SP0203	150	500	1400	1.303,00
SP0239	150	700	1600	1.343,00
SP0246	150	1000	1900	1.408,00

	Euro
USCITA AGGIUNTIVA DN 45 O 70	53,00
USCITA AGGIUNTIVA DN 100	92,00

