

ART.
01/A

GARDA EN IDRANTE SOPRASUOLO TIPO "A"

CE

TIPO "A" a colonna semplice a secco.

Apertura antivandalo; manovre di apertura e chiusura esclusivamente tramite apposita chiave. Manutentabile con apertura dall'alto senza alcuno scavo, speciali viti di connessione senza dadi.

I modelli sotto riportati non sono previsti dalla vigente normativa UNI EN 14384 in riferimento al diametro nominale o alle uscite.

- Idrante soprasuolo in ghisa EN GJL 250 secondo 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.
- Guarnizione di tenuta conica a 45° ideata per evitare il deposito di detriti e prevenire quindi l'usura precoce della valvola ed il conseguente malfunzionamento dell'idrante.
- 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.

I prezzi sono comprensivi di tappi in alluminio e catenelle.

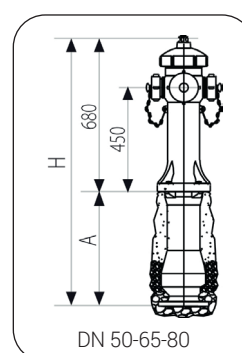
Disponibile anche la versione per acqua potabile, in conformità al D.M. 174 del 06/04/04 sostituendo "SA" ad "SP" nel codice e con un sovrapprezzo da richiedere all'ufficio commerciale.

DN	A	n x Uscite	Codice
50	500	2 x 45	SP207102
50	700	2 x 45	SP207202
50	1000	2 x 45	SP207302
50	500	2 x 45 - 1 x 70	SP207112
50	700	2 x 45 - 1 x 70	SP207212
50	1000	2 x 45 - 1 x 70	SP207312
65	500	2 x 45	SP208102
65	700	2 x 45	SP208202
65	1000	2 x 45	SP208302
65	500	2 x 70	SP208106
65	700	2 x 70	SP208206
65	1000	2 x 70	SP208306
65	500	3 x 70	SP208107
65	500	2 x 45 - 1 x 70	SP208112
65	700	2 x 45 - 1 x 70	SP208212
65	1000	2 x 45 - 1 x 70	SP208312
65	500	2 x 70 - 1 x 100	SP208121
80	500	2 x 45	SP205102
80	700	2 x 45	SP205202
80	1000	2 x 45	SP205302
80	500	3 x 70	SP205107
80	500	2 x 45 - 1 x 70	SP205112
80	700	2 x 45 - 1 x 70	SP205212
80	1000	2 x 45 - 1 x 70	SP205312
80	500	2 x 70 - 1 x 100	SP205121
80	700	2 x 70 - 1 x 100	SP205221
80	1000	2 x 70 - 1 x 100	SP205321



Guarnizione di tenuta conica a 45°

E' possibile richiedere tappi in ottone applicando un supplemento per ogni singola uscita.



Kit di manutenzione (viti, o_ring)

Codice	DN
K00005	50
K00006	65
K00007	80

