

ART.
01

GARDA EN IDRANTE SOPRASUOLO TIPO "A" EN 14384

CE

EN 14384 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.

Dimensionamento flange e uscite come EN 14384.

Omologazione CSI 0497/CPR/3655.

- Idante sopra suolo in ghisa sferoidale GJS 500-7 secondo UNI EN 1503-3 per pressioni fino a 16 bar.
- Dotato di scarico antigelo.
- 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.

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

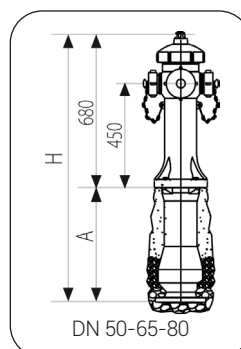


Disponibile anche la versione per acqua potabile, in conformità al D.M. 174 del 06/04/04 sostituendo "SA" ad "SP" nel codice e con un sovrapprezzo da richiedere all'ufficio commerciale.

DN	A	n x Uscite	Codice
80	500	2 x 70	SP205106
80	700	2 x 70	SP205206
80	1000	2 x 70	SP205306
100	500	2 x 70	SP206106
100	700	2 x 70	SP206206
100	1000	2 x 70	SP206306
100	500	2 x 70 - 1 x 100	SP206121
100	700	2 x 70 - 1 x 100	SP206221
100	1000	2 x 70 - 1 x 100	SP206321
150	500	2 x 70	SP209106
150	700	2 x 70	SP209206
150	1000	2 x 70	SP209306
150	500	2 x 70 - 1 x 100	SP209121
150	700	2 x 70 - 1 x 100	SP209221
150	1000	2 x 70 - 1 x 100	SP209321



Guarnizione di tenuta conica a 45°



Kit di manutenzione (viti, o-ring)

Codice	DN
K00007	80
K00008	100
K00009	150

