

ART.
509

GARDA EN IDRANTE SOPRASUOLO TIPO "A" EN 14384 STORZ

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.

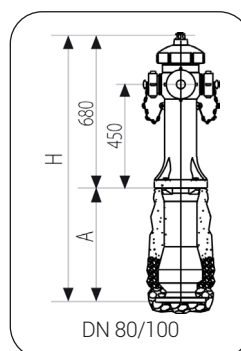
- Idrante sopra suolo in ghisa sferoidale GJS 500-7 secondo UNI EN 1503-3
- per pressioni fino a 16 bar.
- È dotato di scarico antigelo che consente lo svuotamento dell'idrante a completa chiusura della valvola.
- Guarnizione di tenuta conica a 45° ideata per evitare il deposito di detriti e prevenire 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 attacchi Storz.
- Flangia di ingresso forata e dimensionata EN 1092-2 PN 16.
- Collaudo idrante aperto a 25 bar, chiuso a 21 bar.

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.

| Codice | DN | A | H |
|--------|------|--------------------|-----------|
| 80 | 500 | 2 x 75B | SPS205106 |
| 80 | 700 | 2 x 75B | SPS205206 |
| 80 | 1000 | 2 x 75B | SPS205306 |
| 100 | 500 | 2 x 75B | SPS206106 |
| 100 | 700 | 2 x 75B | SPS206206 |
| 100 | 1000 | 2 x 75B | SPS206306 |
| 100 | 500 | 2 x 75B + 1 x 110A | SPS206121 |
| 100 | 700 | 2 x 75B + 1 x 110A | SPS206221 |
| 100 | 1000 | 2 x 75B + 1 x 110A | SPS206321 |
| 150 | 500 | 2 x 75B | SPS209106 |
| 150 | 700 | 2 x 75B | SPS209206 |
| 150 | 1000 | 2 x 75B | SPS209306 |
| 150 | 500 | 2 x 75B + 110A | SPS209121 |
| 150 | 700 | 2 x 75B + 110A | SPS209221 |
| 150 | 1000 | 2 x 75B + 110A | SPS209321 |



Guarnizione di tenuta conica a 45°



Kit di manutenzione (viti, o-ring)

| Codice | DN |
|--------|-----|
| K00007 | 80 |
| K00008 | 100 |
| K00009 | 150 |

