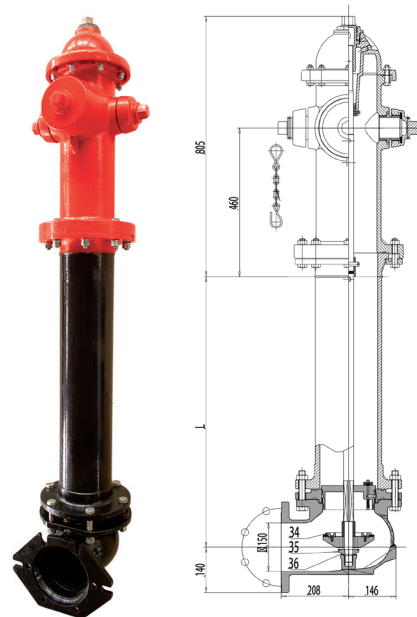


ART.
407**IDRANTE SOPRASUOLO APPROVATO UL/FM**

- Idrante sopra suolo in ghisa a secco DN 150 secondo AWWA C 502
- Con linea di rottura prefissata
- Per pressioni fino a 250 PSI
- Compreso di n. 2 sbocchi da 2"½ NH e n° 1 sbocco da 4"½ NH ma fornibile anche con attacchi UNI (da specificare in fase d'ordine).
- Flangia di ingresso forata e dimensionata ANSI 150 / DIN 2501 / PN 16
- Verniciatura a polvere epossidica rossa RAL 3000



Codice	DN	A	H
SP1500	150	1063	1868

ART.
03S**IDRANTE FBA AUTOMATICO
CON APPLICAZIONE DI 8 USCITE BSS VALVOLATE**

- Verniciature con colori a richiesta, cicli di verniciatura a capitolato.
- Ghise speciali: sferoidale, al Nichel per impianti con acqua salina, sferoidale ferritica con trattamenti particolari per temperature fino a -50°.
- Tutti i particolari interni possono essere inox o di altro materiale.
- Uscite a norma degli standards dei vari Paesi.
- Applicazione di valvole a saracinesca, a globo, a via dritta, ...
- Profondità di interro speciali fino a 2.500 mm.
- Progettazione e realizzazione di idranti a disegno.

ART.
05S**IDRANTE MOD. SUPERNO**

- Idrante a colonna sopra suolo con valvola di sezionamento incorporata che consente l'interruzione automatica del flusso in caso di rotture accidentali o per manutenzione. È dotato di scarico automatico di drenaggio ed è applicabile su condotta di alimentazione DN 200, 8" di ingresso, con flangia dimensionata ANSI serie 150 Lb o UNI. Costruito interamente in ghisa G 22. Su richiesta con ghisa composta con 3% di Nichel oppure in ghisa sferoidale. Internamente catramato, esternamente verniciato in rosso RAL 3000. L'idrante è predisposto con N° 4 sbocchi laterali contrapposti da 4", predisposti con N° 8 prigionieri del diametro di 16 mm.
- L'idrante può essere completato di tubazioni e valvolame.
- L'idrante Superno è particolarmente idoneo per grandi complessi industriali e raffinerie. Collaudo con prova idraulica a 25 bar per pressione nominale di 16 atm.

