

Stojak do armatury do płukania rurociągów

Cechy konstrukcyjne

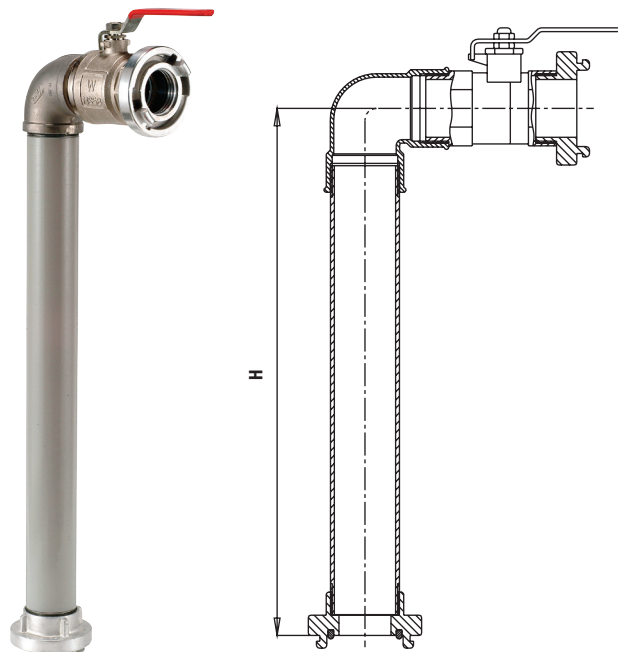
- Specjalne wykonanie do nasadzenia na armaturę do płukania rurociągów jako przedłużenie i wyprowadze – nie ze skrzynki ponad poziom terenu.

Dane techniczne

- **Rura i kolano** ze stali ocynkowanej 2"
- **Sprzęgła typu C** z aluminium
- **Zawór kulowy DN2"** z mosiądzu nikielowanego
- **Maksymalne ciśnienie robocze:** 16 bar

H mm	Masa kg
660	5,30

Nr kat. 9857



Przykład zabudowy

