

### Teleskopisk fristrømshydrant med spissende 492S

## 1. Generell informasjon

**Produsent:** Hawle Armaturenwerke GmbH

**Materiale:** Duktilt stål

**Pakning:** EPDM

**Overflatebehandling:** Epoxy, GSK-godkjent opp til DN 300. EWS minimum 250µ.

**Trykkklasse:** PN 16

**Montering:** Skal kun monteres av godkjent montør

**Vedlikeholdsinstruks:** Ingen driftsmessige tiltak nødvendig, lagres i jevn temperatur, Må tappes etter bruk

**Transport/Lagring:** Normal leveranse

**Vannmengde:** : Minimum gjennomstrømningshastighet ved 1bar 143m<sup>3</sup>/h (2 x C), 153m<sup>3</sup>/h (2 x B) (42,5 l/s / h. V 1 bar trykkdifferanse)

**Åpning/ lukking:** 15 omdreininger



## 2. Beskrivelse

- Teleskopisk hydrant.
- Fritt gjennomløp.
- Skyvespjeld-prinsipp ved stenging med rustfri plate.
- GSK-epoxy.
- Vedlikeholdsfri.
- Lavt dreimoment og gir-betjent
- Lavt dreiemoment
- Leveres med teleskopisk hode med Nor-koblinger slik at brannslanger kan tilkobles over bakkenivå.
- Kan også leveres med Storz koblinger.
- Andre lengder på forespørsel.
- Selvdrenerende.



### Teleskopisk fristrømshydrant med spissende. 492S

### 3. NRF nummer og dimensjoner

| NRF nr.                  | DN | Lengde (mm) | Rørlengde (RD) | A (mm) | B (mm) | B1 (mm) | C (mm) | H (mm) | H1 (mm) | Vekt (kg) |
|--------------------------|----|-------------|----------------|--------|--------|---------|--------|--------|---------|-----------|
| <b>Med spissede 492S</b> |    |             |                |        |        |         |        |        |         |           |
| 5578111                  | 80 | 870         | 1,0            | 835    | 280    | 320     | 115    | 260    | 1260    | 35,0      |
| 5578113                  | 80 | 1045        | 1,2            | 1035   | 280    | 320     | 115    | 260    | 1760    | 39,0      |
| 5578115                  | 80 | 1335        | 1,5            | 1335   | 280    | 320     | 115    | 260    | 2010    | 46,0      |
| 5578121                  | 80 | 1600        | 1,8            | 870    | 280    | 320     | 115    | 260    | 2270    | 35,0      |
| 5578123                  | 80 | 2000        | 2,2            | 1120   | 280    | 320     | 115    | 260    | 2670    | 39,0      |
| 5578125                  | 80 | 2200        | 2,4            | 1370   | 280    | 320     | 115    | 260    | 2870    | 43,0      |

