**SKUMHODE ST-75 1,9 MM (10) SVART**

**Beskrivelse:**

Skumhode til pålegging av kjemi ved høytrykk.

Dysen i front på skumhodet kan dreies trinnløst i ønsket posisjon.

****Innvendig dysediameter er her på 1.9 mm. Det er viktig at størrelsen på hullet i innvendig dyse er tilpasset vannmengde og trykk på høytrykkspumpen (se tabell under).

**Art.nr: 200075553**

**Spesifikasjoner:**Gods kropp: Messing og plast

Innfesting vann inn: 1/4" F. NPT

Dysediameter: 1,9 mm.

Dysestørrelse: 0,75

Maks trykk: 350 bar.

Min kapasitet: 4 l/min.

Maks kapasitet: 23 l/min.

Maks væsketemperatur: 100 °C.

Mål: L x Ø: 120 x 39 mm.

Vekt: 138 gram.

**Tilleggsinformasjon:**

Følgende innvendige deler er tilgjengelige:
Dyser til innvendig passasje.
Skumpad

Dyse-Injektor tabell.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dysestørrelse | 0.4 | 0.5 | 0.6 | 0.75 | 0.8 | 1.0 | 1.3 |
| Hulldiameter | 1.2 | 1.35 | 1.45 | 1.6 | 1.7 | 1.9 | 2.1 |
| Valg av injektor i henhold til høytrykks-vaskerens størrelse |  |  | 1.1/1.4 | 1.1/1.4 - 1.3/1.7 | 1.3/1.7 | 1.6 |

Dysestørrelse (minste hull vann/kjemi skal passere) bestemmer valg av skumhode i forhold til størrelse på høytrykkspumpen (vannmengde/trykk i bar).