

SULKUVENTTIILIT

VESITEKNIikka

Aquosus venttiili S - 719

90 mm

K17,3

ES0719111000900

Aquosus venttiilin luistin ruostumaton teräs ja ja tiivisteratkaisu tekevät venttiilistä erittäin hyvin korroosiota kestävän ja sitä voidaan käyttää sovelluksissa, joissa yleensä vaaditaan kalliimpia erikoismalleja.

Ominaisuudet

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Liittimen paineluokka | PN16 |
| Alipaine | -0,8 bar |
| Ulkokäsittely | Epoxy |
| Nimellishalkaisija mm | 80 |
| Standardi | Ventil m/muffe PE/PVC |
| Kierroslukumäärä | 18 |
| Suurin sallittu käyttömomntti | 150 Nm |
| Ulkohalkaisija mm | 90 |
| Väri | RAL 5017 |
| Nettopaino | 18,5 |
| Juomaveden lämpötila | 20°C |
| Koepaine suljetulle venttiilille | 21 bar |
| Sulkemissuunta | Oikealle |
| GSK standardi | RAL - GZ 662 |
| Juomavesi | ✓ |
| Korkein käyttölämpötila | 50°C |
| AQ type | Single ventil |
| Luisti | AISI 316 |
| Koepaine avoimelle venttiilille | 24 bar |
| Paineluokka | PN16 |



Aquosus venttiili S - 719

90 mm

Tekniset ominaisuudet

| | |
|-------------------------|-------------------|
| L1 mm 2 | 103 |
| H mm 2 | 297 |
| L mm 2 | 336 |
| Normaali käyttömomentti | 25 - 40 Nm |

