

SULKUVENTTIILIT

VESITEKNIikka

Aquosus venttiili S - 719

200 mm

K24,3

ES0719111002000

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

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Alipaine | -0,8 bar |
| Ulkokäsittely | Epoxy |
| Nettopaino | 50,5 |
| AQ type | Single ventil |
| Väri | RAL 5017 |
| GSK standardi | RAL - GZ 662 |
| Koepaine suljetulle venttiilille | 21 bar |
| Juomavesi | ✓ |
| Koepaine avoimelle venttiilille | 24 bar |
| Standardi | Ventil m/muffe PE/PVC |
| Luisti | AISI 316 |
| Kierroslukumäärä | 41 |
| Sulkemissuunta | Oikealle |
| Suurin sallittu käyttömomenti | 300 Nm |
| Ulkohalkaisija mm | 200 |
| Liittimen paineluokka | PN16 |
| Nimellishalkaisija mm | 200 |
| Korkein käyttölämpötila | 50°C |
| Juomaveden lämpötila | 20°C |
| Paineluokka | PN16 |



Aquosus venttiili S - 719

200 mm

Tekniset ominaisuudet

| | |
|--------------------------|-------------------|
| H mm 2 | 573 |
| Normaali käyttömomentali | 50 - 60 Nm |
| L1 mm 2 | 149 |
| L mm 2 | 473 |

