

ESCO AQUOSUS HOVEDLEDNINGSVENTILER

PE-KAPPERØR & WAGA KOBLING

DN100/110 mm.

Spindel i rustfrit stål og skyder i syrefast stål

A0732111121000

Ventil med PE-kapperør PE100 PN10/SDR17 & Waga kobling.

Ulefos Aquosus ventiler har en skyder i syrefast stål (AISI316) med glidebrikker, som sikre minimal friktion og giver en korrosionsfri tætning. Aquosus ventilers tilslutninger er designet efter "not og fer"-princippet. Tætningsindsatsen beskytter og tætnet ventilens epoxydele. Pakningerne i ventiltoppen kan udskiftes under tryk.

Ventilhuset er udstyret med flot og tydelig ID-mærkning.

Produktegenskaber

Standard	EN1074-2, DIN3840, EN545 / ISO2531
Lukkeretning	Høyre
DN	100
Dy mm	110
Max. tilladte manøvrement Nm	150 Nm
Undertryk	-0,8 bar
GSK standard	RAL - GZ 662
Drikkevand, vand og afløb	✓
Prøvetrykk lukket ventil	21 bar
Maks. arbejdstemperatur	50°C
Overfladebehandling	Epoxy
Designtrykk	48 bar
Trykklasse	PN16
Temperatur for drikkevand	20°C
Prøvetryk åben ventil	24 bar
Skyder	AISI 316
Nettovægt	25



Antal omdrejninger

21

Farve

RAL 5017

DN100/110 mm.

Teknisk specikation

d1 mm	104 - 132
Normalt manøvremoment Nm	40 - 50 Nm
H mm 2	331
L mm 2	772

