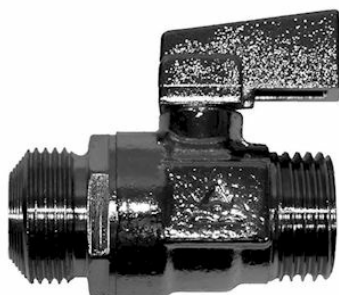


Rett ventil

Rett ventil

Ventilen for montasje på en enkelt kurs.
Med 16mm Sanipex kupling i den ene enden og 1/2" gjenge i den andre.
En fin avstegning for en enkelt kurs.

Ventilen leveres forkrommet for et bedre utseende ved synlig montering.



Viggo Kristoffersen
Teknisk inneselger

vik@armaturljonsson.no
917 84 033



Robin Thomsen
Teknisk inneselger

rth@armaturljonsson.no
411 11 043

Produkttabell : Rett ventil

Varetekst	Kat.nr.	NRF-nr.	Eskestr.
Ventil 16 mm x 1/2"	42806000	511 29 43	10 stk

Beskrivelsestekst : Rett ventil

Det skal benyttes RIR- system som type JRG Sanipex.

Systemet består av rør, fordelere, skap og veggbokser med tilbehør.
Rørsystemet skal ha Sintef Byggforsk Teknisk Godkjenning (f.eks. TG2464).

Rørsystemet skal ha kuplinger av en slik utførelse at det sikrer fullt gjennomstrømning uten innsnevring, som reduserer risikoen for strømningsstøy og dødlommer. Videre reduseres risikoen for legionella i systemet. Kuplingene skal være tilpasset PE-X-rørets egenskaper med hensyn til ekspansjon, skal monteres med spesialverktøy og trekkes til med systemets momentnøkkel for å sikre mot lekkasjer ved termisk utvidelse. Det skal benyttes rørsystem hvor kuplinger og rør kan demonteres og monteres. Som hovedretningslinje for utførelsen skal det benyttes Byggebransjens våtromsnorm, blad 42.210 RIR-systemer.

Maks. temperatur: 95 °C

Maks driftstemperatur: 70 °C

Trykkklasse: PN10

Det skal benyttes veggbokser ved alle tappesteder. I våtsone skal systemets mansjett benyttes. Det skal benyttes fordelskap som tilhører rørsystemet. Avløp fra fordelskap skal monteres synlig i rom med sluk. Spikeravvisere skal benyttes ved gjennomføring i stendere iht. systemets monteringsveiledning.

Armaturljonsson AS

Berghagan 4 B
1405 LANGHUS
Vis kart

GDPR

Sentralbord:
+47 22 63 17 00

firmapost@armaturljonsson.no