

Fordelere Ø20 mm rør

Fordelere Ø20 mm rør

Fordeler for distribusjon av tappevann og vann til radiatorer for rørdimensjon Ø20.

Enkel fordeler for Sanipex tappevann system. Med Sanipex unike kuplingsteknikk og systemets hygienemessige fordeler.

Fordeleren leveres med 1 til 3 uttak i dimensjonen 20mm.

Delen er bronsestøpt med 1" løsmutter og 1" gjenge.

Systemets pakning skal ikke tilføres noen form for olje eller grease



Viggo Kristoffersen
Teknisk inneselger

vik@armaturjonsson.no
+47 917 84 033



Torstein H. Solhaug
Teknisk inneselger

ths@armaturjonsson.no
+47 917 31 058

Produkttabell : Fordelere Ø20 mm rør

Varetekst	Kat.nr.	NRF-nr.	Vekt
Fordeler 1 uttak, 20mm	5420.020	511 17 56	0,270000
Fordeler 2 uttak, 20mm	5421.020	511 17 66	0,480000
Fordeler 3 uttak, 20mm	5422.020	511 17 76	0,660000

Beskrivelsestekst : Fordelere Ø20 mm rør

Beskrivelsestekst:

Det skal benyttes RIR- system som type JRG Sanipex.

Systemet består av rør, fordelere, skap og veggbokser med tilbehør. Rørsystemet skal leveres med rør og originale deler som inngår i leverandørens sortiment, og skal være merket med produktnavn. Rørsystemet skal ha Sintef Byggforsk Teknisk Godkjenning (f.eks. TG2464).

På forlangende skal rørlegger fremvise Teknisk Godkjenning for det valgte RIR-system.

Kuplinger skal være av en slik utførelse at det sikrer fullt gjennomstrømning uten innsnevninger. Dette 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. Momentet er dermed dokumentert i.h.t. veiledningen til TEK10.

Som hovedretningslinje for utførelsen skal det benyttes Byggebransjens vårtomsnorm, 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. Utenfor våtsone skal skumplastplugg benyttes i veggboxen for å hindre lekkasje ut av vegg. Det skal benyttes fordelerskap som tilhører rørsystemet. Avløp fra fordelerskap skal monteres synlig i rom med sluk. Spikeravvisere skal benyttes ved gjennomføring i stendere i.h.t. systemets monteringsveiledning. Det skal benyttes rørsystem hvor kuplinger og rør kan demonteres og re monteres.

Armaturljonsson AS

Berghagan 4 B

1405 LANGHUS

Sentralbord:
+47 22 63 17 00

firmapost@armaturjonsson.no