

Rørtrekkskobling

Rørtrekkskobling

Festes mellom nytt og gammelt rør ved utskifting av innerrør. Det nye røret vil da bli trukket på plass i ytterrøret når det ødelagte røret fjernes. Dette er en fordel hvis strekket er litt langt eller der det er fare for ukurante bøyer etc på varerøret.



Viggo Kristoffersen
Teknisk inneselger

vik@armaturljonnsson.no
917 84 033



Robin Thomsen
Teknisk inneselger

rth@armaturljonnsson.no
411 11 043

Produkttabell : Rørtrekkskobling

Varetekst	Kat.nr.	NRF-nr.	Eskestr.
Rørtrekkskobling 12 mm	5779.003	511 27 13	1 stk
Rørtrekkskobling 16 mm	5779.001	511 27 15	1 stk
Rørtrekkskobling 20 mm	5779.002	511 27 16	1 stk

Beskrivelsestekst : Rørtrekkskobling

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 rørlgger 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 iht. 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 tappsteder. 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 iht. systemets monteringsveiledning. Det skal benyttes rørsystem hvor kuplinger og rør kan demonteres og re monteres.