

Ankerklammer

Ankerklammer

Sanipex ankerklammer for montering av rør til fast overflate.

Klammrene har en hals på 8mm. Ved å forborre hull på 8mm slås så klammeret inn.



Viggo Kristoffersen
Teknisk inneselger

vik@armaturjonsson.no
917 84 033



Robin Thomsen
Teknisk inneselger

rth@armaturjonsson.no
411 11 043

Produkttabell : Ankerklammer

Varetekst	Kat.nr.	NRF-nr.	Eskestr.
Ankerklammer (Ø25ogØ29 varerør)enkel L78 mm	5744.001	511 25 91	100 stk
Ankerklammer (Ø25ogØ29 varerør) enkel L97 mm	5744.002	511 25 92	100 stk
Ankerklammer (Ø25ogØ29 varerør) dobbel L66 mm	5744.011	511 25 93	100 stk
Ankerklammer (Ø25ogØ29 varerør) dobbel L97 mm	5744.012	511 25 94	100 stk

Beskrivelsestekst : Ankerklammer

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 innsnevringer, 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 fordelerskap som tilhører rørsystemet. Avløp fra fordelerskap skal monteres synlig i rom med sluk. Spikeravvisere skal benyttes ved gjennomføring i stendere iht. systemets monteringsveiledning.

Armaturjonsson AS

Berghagan 4 B
1405 LANGHUS
Vis kart

GDPR

Sentralbord:
+47 22 63 17 00

firmapost@armaturjonsson.no