

## Rør rette lengder

### Rør rette lengder

Universalsystem av alupex for blant annet varmt og kaldt vann, oppvarming-, kjøling- og trykkluftinstallasjoner.

Rørene bøyes enkelt i alle dimensjoner, for hånd opp til Ø26 og med **hydraulisk bøyverktøy** i dimensjonene Ø32-Ø63. Rør i rette lengder har sort ytterkappe og rør på kveil har hvit ytterkappe.

Se mer informasjon om [godkjenninger](#) og [bruksområder](#).



#### Torstein H. Solhaug

Teknisk inneselger /  
Produktsjef Luft- og smussutskillere



ths@armaturjonnsson.no  
+47 917 31 058

#### Viggo Kristoffersen

Teknisk inneselger



vik@armaturjonnsson.no  
+47 917 84 033

### Produkttabell : Rør rette lengder

Varetekst	Kat.nr.	NRF-nr.	Vekt
Rør rette lengder à 3 m, 16mm	4600.316	512 15 13	0,135
Rør rette lengder à 5 m, 16mm	4600.016	512 15 03	0,135
Rør rette lengder à 3 m, 20mm	4600.320	512 15 14	0,185
Rør rette lengder à 5 m, 20mm	4600.020	512 15 04	0,185
Rør rette lengder à 3 m, 26mm	4600.326	512 15 15	0,285
Rør rette lengder à 5 m, 26mm	4600.026	512 15 05	0,285
Rør rette lengder à 3 m, 32mm	4600.332	512 15 16	0,393
Rør rette lengder à 5 m, 32mm	4600.032	512 15 06	0,393
Rør rette lengder à 3 m, 40mm	4600.340	512 15 17	0,605
Rør rette lengder à 5 m, 40mm	4600.040	512 15 07	0,605
Rør rette lengder à 5 m, 50mm	4600.050	512 15 08	0,886
Rør rette lengder à 5 m, 63mm	4600.063	512 15 09	1,265

### Beskrivelsestekst : Rør rette lengder

Beskrivelsestekst:

Det skal benyttes alupex-system som type JRG Sanipex MT.

Systemet består av rør, kuplinger og kuleventiler. Rørsystemet skal leveres med rør og originale deler som inngår i leverandørens sortiment, og skal være merket med produktnavn.

På forlangende skal rørlagge fremvise Produktsertifikat fra Sintef Byggforsk for det valgte rørsystemet.

Kuplinger skal være av en slik utførelse at det sikrer fullt gjennomstrømning uten innsnevring. Dette reduserer risikoen for strømningsstøy og dødlommer.

Videre reduseres risikoen for legionella i systemet. Kuplingene skal monteres med spesialverktøy og trekkes til med systemets momentnøkkel, med dokumentert moment, for å sikre mot lekkasjer ved termisk utvidelse.

Maks. temperatur 95°C

Maks driftstemperatur 70°C

Trykkklasse PN10

Det skal benyttes rørsystem hvor kuplinger og rør kan demonteres og monteres.

Armaturljonnsson AS

Berghagan 4 B  
1405 LANGHUS  
Vis kart

Bruk av Cookies

Sentralbord:  
+47 22 63 17 00

firmapost@armaturjonnsson.no