

Teknisk datablad

Korrugerede opføringsrør til rens- og inspektionsbrønde



- **Opføringsrør med muffe, blå, \geq SN4**
Korrugerede enkeltlags opføringsrør til Uponors 315 mm og 425 mm rens- og inspektionsbrønde.
- **Opføringsrør med eller uden muffe, rød-brun, \geq SN4**
Korrugerede enkeltlags opføringsrør til Uponors 315 mm og 425 mm rens- og inspektionsbrønde.
- **Opføringsrør til IQ600 og Accesso 600, \geq SN4**
Korrugerede enkeltlags IQ-opføringsrør til IQ 600 og Accesso 600 rens- og inspektionsbrønde.

Korrugerede opføringsrør

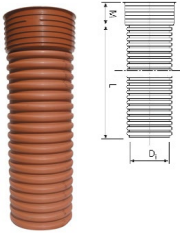
Opføringsrør til rens- og inspektionsbrønde anvendes til regn- og spildevandsløsninger. Opføringsrøret tilsluttes bundens muffe og inkluderer en tætningsring.

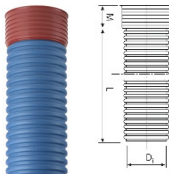
Samlingerne er vandtætte, når de rigtige tætningsringe anvendes. Sortimentet inkluderer forskellige længder, men opføringsrøret kan altid skæres ned til specifikke længder.


Egenskaber


Anvendelse	Regn- og spildevand
Materiale	Polypropylen (PP)
Farve	Rød-brun, blå eller sort
Dimensioner	352/315, 474/425 og 684/600
Type	Korrugeret profil, enkeltlags væg


Opføringsrør, sortiment

Opføringsrør med muffe, ≥SN4	Dimension Dy/Di mm	L mm	Di mm	M mm
	352/315	900	318	190
	352/315	3000	318	190
	352/315	6000	318	190
	474/425	600	427	283
	474/425	3000	427	283
	474/425	6000	427	283

Opføringsrør med muffe, blå, ≥SN4	Dimension Dy/Di mm	L mm	Di mm	M mm
	352/315	3000	318	190
	352/315	6000	318	190
	474/425	3000	427	283
	474/425	6000	427	283

Opføringsrør uden muffe, blå, ≥SN4	Dimension Dy/Di mm	L mm	Di mm
	352/315	1250	318
	474/425	1250	427

Opføringsrør til IQ600 og Accesso, ≥SN4	Dimension Dy/Di mm	L mm	Di mm
	684/600	3000	592
	684/600	6000	592

Tætningsringe til opføringsrør	Type	Materiale
	352/315	EPDM
	474/425	EPDM
	684/600	SBR

Excellence in Flow

Besøg vores webside for at komme i kontakt med din lokale specialist:

www.gfps.com/our-locations



Informationen og tekniske data (tilsammen "Data") herinde er ikke bindende, med mindre de er specifikt skriftligt bekræftet. Dataene udgør hverken udtrykte, underforståede eller berettigede egenskaber eller garanterede egenskaber eller en garanteret holdbarhed. Alle data er med forbehold for ændringer. Georg Fischer Piping Systems generelle salgsbetingelser er gældende.

