

Standardne proturke cijevi

Proturke cijevi iz vlaknastog cementa tip FZR



Nar. br.
FZR(D)/X

Osobitosti i karakteristike:

- za vodu pod pritiskom prema DIN 18195 dio 4.
za vodonepropusni beton klase 1
- za sve vrste zidova
- bez azbesta
- otporne na koroziju
- ne gorive
- električki nevodljive
- optimalan spoj s betonom
- unutarnji promjer 80 - 1400mm
- rebrasta vanjska površina za pouzdan spoj s betonom
- za zid debljine do 1200mm

Klasična izvedba

Proturke cijevi iz vlaknastog cementa bez azbesta omogućuju polaganje svih tipova instalacijskih cijevi kroz zidove, stropove i podne ploče. Mogu se postavljati direktno u beton ili naknadno u otvore u zidu koji se zatvaraju mortom. Rebrasta vanjska površina osigurava zabrtvljenost s betonom. Ove proturke cijevi za brtvljenje vode pod pritiskom su otporne na koroziju i električki nevodljive. U kombinaciji s našim standardnim ili individualnim brtvama osiguravaju potpunu zabrtvljenost cijevi ili kabela položenih kroz ove cijevi.

Proturne cijevi iz vlaknastog cementa tip FZR

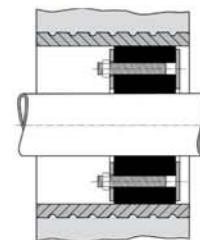
Tehnički podaci

Unuranji promjer proturne cijevi	Vanjski promjer proturne cijevi	Instalacijska cijev		Narudžbeni broj
		Optimalan promjer cijevi	Maks. mogući promjer cijevi	
80 mm	≤ 140 mm	0 – 50 mm	0 – 56 mm	FZR 80/X
100 mm	≤ 160 mm	0 – 63 mm	0 – 76 mm	FZR 100/X
125 mm	≤ 165 mm	63 – 90 mm	0 – 101 mm	FZR 125/X
150 mm	≤ 187 mm	90 – 112 mm	0 – 125 mm	FZR 150/X
200 mm	≤ 238 mm	110 – 162 mm	0 – 171 mm	FZR 200/X
250 mm	≤ 293 mm	160 – 210 mm	0 – 214 mm	FZR 250/X
300 mm	≤ 347 mm	200 – 225 mm	0 – 250 mm	FZR 300/X
350 mm	≤ 414 mm	225 – 270 mm	0 – 310 mm	FZR 350/X
400 mm	≤ 464 mm	270 – 320 mm	0 – 350 mm	FZR 400/X
450 mm	≤ 514 mm	320 – 370 mm	0 – 400 mm	FZR 450/X
500 mm	≤ 570 mm	370 – 420 mm	0 – 450 mm	FZR 500/X
600 mm	≤ 673 mm	420 – 520 mm	0 – 550 mm	FZR 600/X
700 mm	≤ 787 mm	520 – 620 mm	0 – 650 mm	FZR 700/X
800 mm	≤ 894 mm	620 – 720 mm	0 – 750 mm	FZR 800/X
900 mm	≤ 1.004 mm	720 – 820 mm	0 – 850 mm	FZR 900/X
1.000 mm	≤ 1.114 mm	820 – 920 mm	0 – 950 mm	FZR 1.000/X
1.100 mm	≤ 1.226 mm	920 – 1.020 mm	0 – 1.050 mm	FZR 1.100/X
1.200 mm	≤ 1.338 mm	1.020 – 1.110 mm	0 – 1.150 mm	FZR 1.200/X
1.300 mm	≤ 1.448 mm	1.110 – 1.210 mm	0 – 1.250 mm	FZR 1.300/X
1.400 mm	≤ 1.560 mm	1.210 – 1.310 mm	0 – 1.350 mm	FZR 1.400/X

Ostale veličine na zahtjev.

X = debljina zida u mm

Ovisno o promjeru instalacijske cijevi primjenju se standardne ili individualne brtve.



Pribor (nije u opsegu isporuke)



Standardne brtve -

za brtvljenje cijevi pri polaganju ili naknadno u krunskim provrtima ili proturnim cijevima promjera do 500mm. Instalacijska cijev maks. promjera 450mm.



Individualne brtve -

zatvorena izvedba za brtvljenje cijevi pri polaganju u proturnim cijevima promjera 80 - 1400mm. Instalacijska cijev maks. promjera 1350mm.

Zastupstvo:



ELSYS d.o.o.
Mašekova 9
10000 Zagreb

Tel. 00 385 1 24 30 262
Fax 00 385 1 24 30 261
Mob 098 20 67 37
098 91 00 805

e-mail: elsis@elsis.hr
www.elsis.hr