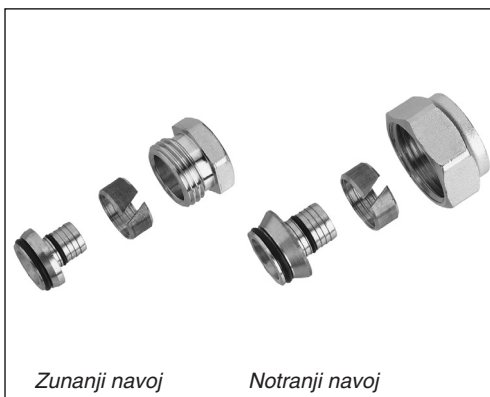


**Spojke - fittingi
za plastične cevi VPE (PEX)**

Uporaba



Spojke - fittingi se lahko uporabljajo le za priključitev Danfossovih ventilov na cevovodno omrežje ogrevalnih sistemov.

Spojke - fittingi se uporabljajo v ogrevalnih sistemih za priključitev plastičnih cevi VPE, ki ustrezajo DIN 16892/16893 na cevovodno omrežje. Upoštevajte podatke proizvajalca glede najvišjega dopustnega obratovalnega tlaka in najvišje temperature, pri čemer ne smete preseči 6 bar oziroma 95°C.

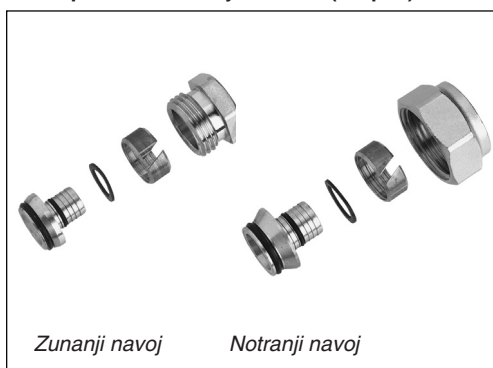
Komplet je sestavljen iz prižemnega obroča, podpornega tulca in prekrivne matice.

Podatki za naročilo

Priključek	Dimenzije cevi	Št. za naročilo	Maks.obrat tlak	Preizkusni tlak	Maks.temp. dovoda.	Ustreza:
G 1/2" A, Zunanji navoj	12x2 mm	013G4142	6 bar	10 bar	95° C	RA-N 15 RLV 15
	14x2 mm	013G4144				
	15x2,5 mm	013G4147				
G 3/4", Notranji navoj	12x2 mm	013G4152				
	13x2 mm	013G4153				
	14x2 mm	013G4154				
	15x2,5 mm	013G4155				
	16x1,5 mm	013G4157				
	16x2 mm	013G4156				
	16x2,2 mm	013G4163				
	17x2 mm	013G4162				
	18x2 mm	013G4158				
18x2,5 mm	013G4159					
20x2 mm	013G4160					
20x2,5 mm	013G4161					
						Ventilni z VK radiatorje RLV-K Ventilni z dviž. cevko RA-KE, RA-KEW Ventilni s pot. cevko RA 15/6T

**Spojke - fittingi
za večplastne aluminijaste cevi (Alupex)**

Uporaba



Spojke - fittingi se lahko uporabljajo le za priključitev Danfossovih ventilov na cevovodno omrežje ogrevalnih sistemov.

Fittingi se uporabljajo v ogrevalnih sistemih za priključitev na cevno omrežje z večplastnimi aluminijastimi veznimi cevmi.

Upoštevajte podatke proizvajalca glede najvišjega dopustnega obratovalnega tlaka in najvišje temperature, pri čemer ne smete preseči **6 bar** oziroma **95°C**.

Komplet je sestavljen iz prižemnega obroča, podpornega tulca, izolacijske podložke in prekrivne matice.

Podatki za naročilo

Priključek	Dimenzije cevi	Št. za naročilo	Maks.obrat tlak	Preizkusni tlak	Maks.temp. dovoda.	Ustreza:				
G 1/2 A, Zunanji navoj	12x2 mm	013G4172	6 bar	10 bar	95° C	RA-N 15 RLV 15				
	14x2 mm	013G4174								
G 3/4", Notranji navoj	12x2 mm	013G4182								
	14x2 mm	013G4184								
	15x2,5 mm	013G4185								
	16x2 mm	013G4186								
	16x2,25 mm	013G4187								
	18x2 mm	013G4188								
	20x2 mm	013G4190								
20x2,5 mm	013G4191									
										Ventilni za VK radiatorje RLV-K Ventilni s pot. cevko RA 15/6T Ventilni z dviž. cevko RA-KE, RA-KEW

**Spojke - fittingi
za jeklene in bakrene cevi**
Uporaba


Spojke - fittingi se lahko uporabljajo le za priključitev Danfossovih ventilov na cevovodno omrežje ogrevalnih sistemov.

Fittingi se uporabljajo v ogrevalnih sistemih za priključitev na cevno omrežje iz bakrenih cevi ali cevi iz mehkega jekla, ki ustrezajo DIN 1786/2391. Komplet je sestavljen iz prižemnega obroča in prekrivne matice. Za cev se priporoča uporaba običajnega podpornega tulca.

Podatki za naročilo

Priključek	Dimenzije cevi	Št. za naročilo	Maks.obrat tlak	Preizkusni tlak	Maks.temp. dovoda.	Ustreza:			
G 3/8" A, Zunanji navoj	10 mm	013G4100	10 bar	16 bar	120° C	RA-N 10 RLV 10			
	12 mm	013G4102							
G 1/2" A, Zunanji navoj	8 mm	013G4108							
	10 mm	013G4110							
	12 mm	013G4112							
	14 mm	013G4114							
	15 mm	013G4115							
	16 mm	013G4116							
Notranji navoj	10 mm	013G4120				013G4124	16 bar	120° C	Ventili za VK radiatorje RLV-K Ventili z dviž. cevko RA-KE, RA-KEW Ventili s pot. cevko RA 15/6T
	12 mm	013G4122							
	G 3/4", 14 mm								
	15 mm	013G4125							
	16 mm	013G4126							
18 mm	013G4128								