

# Universalios vamzdžių jungtys atsparios tempimui

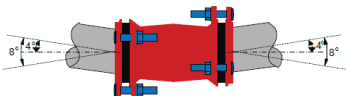
## Ketiniams, plieniniams, PE, PVC ir AC vamzdžiams

Vykdamas senų vamzdžių remonto darbus ar klojant naujus vamzdžius, dažnai tenka sujungti skirtingų medžiagų ir diametrų vamzdžius. Geriausias būdas tai atlikti yra mechaninis sujungimas universaliu jungčių pagalba suveržiant. Kiti gerai žinomi sujungimo būdai, tokie kaip sujungimas skirtingoms medžiagoms pritaikytais adapteriais ar suvirinant, gali užimti labai daug laiko, o kartais atlikti išvis neįmanoma arba kainuoja brangiau.

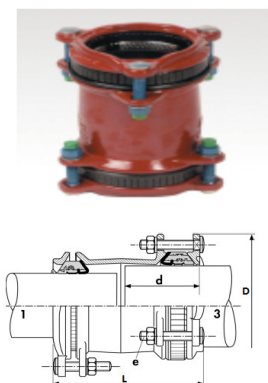
### Privalumai

- sujungimui atlikti nereikalingi specialūs įrankiai
- slėgis iki 16bar - jungiant vandentiekio vamzdžius
- slėgis iki 8bar - jungiant dujotiekio vamzdžius
- tinka visiems skirtingų medžiagų vamzdžiams sujungti
- patogų veržti, nes varžtai išdėstyti taip, kad neturi ašinio sutapimo
- epoksidinis padengimas atitinka RAL-GZ 662 reikalavimus
- maksimalus pasvirimo kampas vamzdžio atžvilgiu iki 8 laipsnių
- nerūdijančio plieno varžtai ir veržlės
- gali būti tiekiami su PN10 arba PN16 flanšais
- eksploatacinis laikas 50 metų

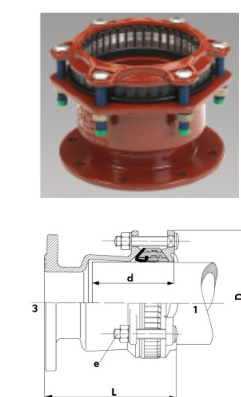
maksimalus vamzdžio pasvirimo kampas iki 8°



Jungiant PE vamzdžius rekomenduojama naudoti atramines ivores 1444



1130



1132

Kodas	Tolerancija	DN	Kaina be PVM EUR	L	D	Svoris
	mm	mm				
<b>tempimui atspari jungtis dviguba mova PN10/16</b>						
FH1130050	46 - 71	50	133,-	209-233	164	4,8
FH1130065	63 - 90	65	184,-	220-250	186	5,6
FH1130080	84 - 105	80	170,-	234-262	204	7,2
FH1130100	104 - 132	100	200,-	230-268	236	9,4
FH1130125	132 - 155	125	328,-	246-282	264	12,0
FH1130150	154 - 192	150	345,-	242-298	304	14,8
FH1130200	192 - 232	200	548,-	297-351	354	28,6
FH1130225	230 - 268	225	663,-	342-404	386	33,4
FH1130250	267 - 310	250	677,-	354-424	432	40,0
FH1130300	315 - 356	300	791,-	356-426	490	51,5
FH1130350	352 - 393	350	1872,-	504-588	534	61,2
FH1130400	392 - 433	400	2017,-	562-648	574	73,2
FH1130450	450 - 482	450	nauja	530-580	641	100,0
FH1130500	500 - 532	500	nauja	530-580	691	108,5
FH1130550	548 - 580	550	nauja	530-580	739	114,9
FH1130600	605 - 637	600	nauja	530-580	796	109,8

Kodas	Tolerancija	DN	Kaina be PVM EUR	L	D	Svoris
	mm	mm				
<b>tempimui atsparus flanšas-mova PN10/16</b>						
FH1132050	46 - 71	50	114,-	179-194	164	5,6
FH1132065	63 - 90	65	146,-	187-198	186	6,5
FH1132080	84 - 105	80	248,-	183-197	204	6,5
FH1132100	104 - 132	100	193,-	181-200	236	8,6
FH1132125	132 - 155	125	302,-	196-214	264	13
FH1132150	154 - 192	150	282,-	194-222	304	14
FH1132200	192 - 232	200	423,-	224-251	354	21,7
FH1132250	267 - 310	250	541,-	260-295	432	31,1
FH1132300	315 - 356	300	668,-	283-318	490	40,5
FH1132350	352 - 393	350	1453,-	326-364	534	52,1
FH1132400	392 - 433	400	1580,-	356-395	574	65,1
FH1132500	500 - 532	500	nauja	365-390	490	74,6
FH1132600	605 - 637	600	nauja	365-390	574	101,1