

	PYROMIX® Priešgaisrinis sandarinimo mišinys	PYROPLATE® Fibre Mineralinio pluošto plokštė	PYROSIT®NG Priešgaisrinės sandarinimo putos	PYROBAG® Priešgaisrinė pagaivė	PYROPLUG® Block Putų blokas	PYROPLUG® Peg Putų kamštis	PYROPLUG® Box Izoliacinė dėžė	
Montavimo vieta	Masyviosios sienos 	 1000 × 2000 mm 2000 × 1000 mm Ø 1000 mm min. 100 mm 30: 150 mm 60: 150 mm 90: 150 mm	 2000 × 1200 mm 1200 × 2000 mm Ø 1200 mm min. 100 mm 30: 100 mm 60: 100 mm 90: 100 mm	 450 × 500 mm Ø 300 mm min. 100 mm 30: 144 mm 60: 144 mm 90: 200 mm 120: 250 mm	 1000 × 1500 mm min. 100 mm 30: 350 mm 60: 350 mm 90: 350 mm	 1000 × 600 mm 600 × 1000 mm min. 100 mm 30: 144 mm 60: 144 mm 90: 200 mm 120: 200 mm	 Ø 250 mm min. 100 mm 30: 120 mm 60: 120 mm 90: 150 mm 120: 170 mm	 500 × 500 mm grupės min. 100 mm 30: 120 mm 60: 120 mm 90: 200 mm
	Masyviosios lubos 	 Plotis 1000 mm Ilgis ∞ Ø 500 mm min. 150 mm 30: 150 mm 60: 150 mm 90: 150 mm	 Plotis 1250 mm Ilgis ∞ Ø 500 mm min. 150 mm 30: 150 mm 60: 150 mm 90: 150 mm	 450 × 450 mm Ø 300 mm min. 150 mm 30: 144 mm 60: 144 mm 90: 200 mm 120: 250 mm	 Plotis 600 mm Ilgis ∞ min. 150 mm 30: 350 mm 60: 350 mm 90: 350 mm	 Plotis 700 mm Ilgis ∞ min. 150 mm 30: 200 mm 60: 200 mm 90: 200 mm 120: 200 mm	 Ø 250 mm min. 150 mm 30: 120 mm 60: 120 mm 90: 150 mm 120: 170 mm	 500 × 500 mm grupės min. 150 mm 30: 120 mm 60: 120 mm 90: 200 mm
	Lengvos pertvarinės sienos 		 1200 × 2000 mm 2000 × 1200 mm Ø 500 mm min. 100 mm 30: 100 mm 60: 100 mm 90: 100 mm	 450 × 500 mm Ø 300 mm min. 100 mm 30: 144 mm 60: 144 mm 90: 200 mm 120: 250 mm	 1000 × 1000 mm min. 100 mm 30: 350 mm 60: 350 mm 90: 350 mm	 840 × 570 mm 570 × 840 mm min. 100 mm 30: 144 mm 60: 144 mm 90: 200 mm 120: 200 mm	 Ø 250 mm min. 100 mm 30: 120 mm 60: 120 mm 90: 150 mm 120: 170 mm	 500 × 500 mm grupės min. 100 mm 30: 120 mm 60: 120 mm 90: 200 mm
Montavimo priemonės	Kabėliai 	visi Ø	visi Ø	Ø 80 mm	visi Ø	Ø 80 mm	Ø 80 mm	visi Ø
	Kabėlių ryšuliai 	Ø 100 mm kabelis Ø 21 mm	Ø 100 mm kabelis Ø 20 mm	Ø 100 mm kabelis Ø 21 mm	Ø 150 mm kabelis Ø 20 mm	Ø 100 mm kabelis Ø 21 mm	Ø 100 mm kabelis Ø 21 mm	„Ø 100 mm kabelis Ø 21 mm“
	Plastikiniai vamzdžiai 	M63 kabelis Ø 22 mm	×	M40	×	M40	M16	M20
	Plastiko vamzdžių ryšuliai 	×	×	Ø 80 mm	×	Ø 80 mm	×	×
	Metaliniai vamzdžiai 	M63 kabelis Ø 22 mm	×	M16	×	M16	M16	×
	Kabėlių laikymo sistemos 	visi	visi	visi	visi	visi	visi	×
	Tuščiaviduriai bangolaidžiai 	RFS „HELIFLEX“ Tipas HCA...-...J	×	×	×	×	×	×
	Metaliniai vamzdžiai su įvado izoliacija 	Ø 159 mm plienas Ø 88,9 mm varis	Ø 159 mm plienas Ø 88,9 mm varis	Ø 88,9 mm plienas Ø 88,9 mm varis	×	Ø 88,9 mm plienas Ø 88,9 mm varis	×	×
	Plastikiniai vamzdžiai 	Ø 200 mm	Ø 160 mm	Ø 50 mm	×	Ø 50 mm	×	×
	Plastikiniai kanalai 	×	×	×	210 × 100 mm	×	×	×
	Metaliniai kanalai 	×	×	×	210 × 80 mm	×	×	×
	Grindų mišinių dengti apatinių grindų kanalai 	×	×	350 × 50 mm	×	350 × 50 mm	×	×
	Atviri apatinių grindų kanalai 	×	×	600 × 160 mm	×	600 × 160 mm	×	×
	Priešgaisrinė užtvara klojinio vamzdžyje 	×	×	Ø 300 mm	Ø 200 mm	×	×	×

Maksimalūs matmenys
 Minimalus statybinės detalės storis
 Atsparumo ugniai trukmė minutėmis; priklauso nuo priešgaisrinės užtvaros storio

Visi duomenys yra paimti iš 2016. m. birželio mėnesį galiojusį leidimų.

Montavimo vieta	Masyviosios sienos 	Ø 80 mm min. 100 mm 30: 100 mm 60: 100 mm 90: 100 mm	Ø 80 mm min. 100 mm 30: 100 mm 60: 100 mm 90: 100 mm	Ø 400 mm min. 100 mm 30: 100 mm 60: 100 mm 90: 100 mm 120: 100 mm	Ø 125 mm min. 100 mm 30: 100 mm 60: 100 mm 90: 100 mm 120: 100 mm	1200 x 2000 mm grupės min. 100 mm 30: 150 mm 60: 150 mm 90: 150 mm 120: 300 mm	100 x 100 mm Ø 100 mm min. 150 mm 30: 150 mm 60: 150 mm 90: 150 mm	Laivų statybos ir offshore sistema Leidžiama naudoti visiems atsparumo ugniai A60 klasei priklausantiems laivų kabelių tipams pagal Tarptautinės jūrų organizacijos (IMO) rezoliuciją A.754(18) Bendrovės "Germanischer Lloyd (GL) Hamburg" tarptautinis leidimas (nėra skirtas aukštuminei statybai)
	Masyviosios lubos 	Ø 80 mm min. 150 mm 30: 150 mm 60: 150 mm 90: 150 mm	Ø 80 mm min. 150 mm 30: 150 mm 60: 150 mm 90: 150 mm	Ø 400 mm min. 150 mm 30: 150 mm 60: 150 mm 90: 150 mm 120: 150 mm	Ø 125 mm min. 150 mm 30: 150 mm 60: 150 mm 90: 150 mm 120: 150 mm	640 mm wide lenght ∞ min. 150 mm 30: 150 mm 60: 150 mm 90: 300 mm 120: 300 mm	100 x 100 mm Ø 100 mm min. 150 mm 30: 150 mm 60: 150 mm 90: 150 mm	
	Lengvos pertvarinės sienos 	Ø 80 mm min. 100 mm 30: 100 mm 60: 100 mm 90: 100 mm	Ø 80 mm min. 100 mm 30: 100 mm 60: 100 mm 90: 100 mm	Ø 160 mm min. 100 mm 30: 100 mm 60: 100 mm 90: 100 mm 120: 100 mm	Ø 125 mm min. 100 mm 30: 100 mm 60: 100 mm 90: 100 mm 120: 100 mm	Ø 120 mm min. 100 mm 30: 150 mm 60: 150 mm 90: 150 mm 120: 300 mm		
Montavimo priemonės	Kabaliai 	visi Ø	Ø 18 mm	✗	✗	Ø 80 mm	visi Ø	visi Ø
	Kabalių ryšuliai 	Ø 50 mm	✗	✗	✗	Ø 107 mm kabelis Ø 21 mm	✗	✗
	Plastikiniai vamzdžiai 	✗	✗	✗	M63 kabelis Ø 21 mm	M32 kabelis Ø 21 mm	✗	✗
	Plastiko vamzdžių ryšuliai 	✗	✗	✗	Ø 125 mm	Ø 107 mm	✗	✗
	Metaliniai vamzdžiai 	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
	Kabalių laikymo sistemos 	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
	Tuščiaviduriai bangolaidžiai 	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
	Tuščiaviduriai bangolaidžiai 	✗	✗	✗	✗	✗	✗	Ø 200 mm plienas* Ø 100 mm varis*
	Plastikiniai vamzdžiai 	✗	✗	Ø 400 mm	✗	2 x Ø 20 mm	✗	Ø 200 mm
	Plastikiniai kanalai 	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
	Metaliniai kanalai 	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
	Grindų mišinių dengti apatinių grindų kanalai 	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
	Atviri apatinių grindų kanalai 	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Priešgaisrinė užtvara klojinio vamzdyje 	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	