

	<b>PYROMIX® Priešgaisrinis sandarinimo mišinys</b>	<b>PYROPLATE® Fibre Mineralinio pluošto plokštė</b>	<b>PYROSIT®NG Priešgaisrinės sandarinimo putos</b>	<b>PYROBAG® Priešgaisrinė pagaivė</b>	<b>PYROPLUG® Block Putų blokas</b>	<b>PYROPLUG® Peg Putų kamštis</b>	<b>PYROPLUG® Box Izoliacinė dėžė</b>	
<b>Montavimo vieta</b>	<b>Masyviosios sienos</b> 	 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
	<b>Masyviosios lubos</b> 	 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
	<b>Lengvos pertvarinės sienos</b> 		 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
<b>Montavimo priemonės</b>	<b>Kabaliai</b> 	visi Ø	visi Ø	Ø 80 mm	visi Ø	Ø 80 mm	Ø 80 mm	visi Ø
	<b>Kabelių ryšuliai</b> 	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“
	<b>Plastikiniai vamzdžiai</b> 	M63 kabelis Ø 22 mm	×	M40	×	M40	M16	M20
	<b>Plastiko vamzdžių ryšuliai</b> 	×	×	Ø 80 mm	×	Ø 80 mm	×	×
	<b>Metaliniai vamzdžiai</b> 	M63 kabelis Ø 22 mm	×	M16	×	M16	M16	×
	<b>Kabelių laikymo sistemos</b> 	visi	visi	visi	visi	visi	visi	×
	<b>Tuščiaviduriai bangolaidžiai</b> 	RFS „HELIFLEX“ Tipas HCA...-...J	×	×	×	×	×	×
	<b>Metaliniai vamzdžiai su įvado izoliacija</b> 	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	×	×
	<b>Plastikiniai vamzdžiai</b> 	Ø 200 mm	Ø 160 mm	Ø 50 mm	×	Ø 50 mm	×	×
	<b>Plastikiniai kanalai</b> 	×	×	×	210 × 100 mm	×	×	×
	<b>Metaliniai kanalai</b> 	×	×	×	210 × 80 mm	×	×	×
	<b>Grindų mišinių dengti apatinių grindų kanalai</b> 	×	×	350 × 50 mm	×	350 × 50 mm	×	×
	<b>Atviri apatinių grindų kanalai</b> 	×	×	600 × 160 mm	×	600 × 160 mm	×	×
	<b>Priešgaisrinė užtvara klojinio vamzdžyje</b> 	×	×	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.

<b>Montavimo vieta</b>	<b>Masyviosios sienos</b> 	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)
	<b>Masyviosios lubos</b> 	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	
	<b>Lengvos pertvarinės sienos</b> 	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		
<b>Montavimo priemonės</b>	<b>Kabaliai</b> 	visi Ø	Ø 18 mm	×	×	Ø 80 mm	visi Ø	visi Ø
	<b>Kabelių ryšuliai</b> 	Ø 50 mm	×	×	×	Ø 107 mm kabelis Ø 21 mm	×	×
	<b>Plastikiniai vamzdžiai</b> 	×	×	×	M63 kabelis Ø 21 mm	M32 kabelis Ø 21 mm	×	×
	<b>Plastiko vamzdžių ryšuliai</b> 	×	×	×	Ø 125 mm	Ø 107 mm	×	×
	<b>Metaliniai vamzdžiai</b> 	×	×	×	×	×	×	×
	<b>Kabelių laikymo sistemos</b> 	×	×	×	×	×	×	×
	<b>Tuščiaaviduriai bangolaidžiai</b> 	×	×	×	×	×	×	×
	<b>Metaliniai vamzdžiai su įvado izoliacija</b> 	×	×	×	×	×	×	Ø 200 mm plienas* Ø 100 mm varis*
	<b>Plastikiniai vamzdžiai</b> 	×	×	Ø 400 mm	×	2 x Ø 20 mm	×	Ø 200 mm
	<b>Plastikiniai kanalai</b> 	×	×	×	×	×	×	×
	<b>Metaliniai kanalai</b> 	×	×	×	×	×	×	×
	<b>Grindų mišinių dengti apatinių grindų kanalai</b> 	×	×	×	×	×	×	×
	<b>Atviri apatinių grindų kanalai</b> 	×	×	×	×	×	×	×
<b>Priešgaisrinė užtvara klojinio vamzdyje</b> 	×	×	×	×	×	×	×	