

A large, stylized blue graphic of a hand holding a pen, positioned on the left side of the page. The hand is open, with fingers slightly curled, and the pen is held between the thumb and index finger. The graphic is composed of thick, rounded lines.

**4**

**Hlíðarrör**

## EFNISYFIRLIT HLÍFÐARRÖR

PE hlífðarrör.....	197
Talbot hraðtengi.....	197
PVC hlífðarrör.....	198
PVC inntakshné 90°.....	198
PVC hné.....	199
PVC tengimúffur.....	199
PVC raflagnarör.....	199
Ljósleiðaratengi.....	200
Fjölpíputengi.....	203
Nagvörn.....	204
Microducts ljósleiðararör.....	205
Fjölpípurör og Flatliners.....	205
Ídráttarbrunnar.....	205



## Hlífðarrör

Set raflagnarör eru notuð í raflagnir innanhúss en Set framleiðir einnig víðari gerðir fyrir raflagna strengi í jörð. Frá því ljósleiðara byltingin hélt innreið sína hefur Set framleitt plaströr fyrir fjarskipti og gagnaflutningskerfi ljósleiðanna. Set hlífðarrör eru framleidd úr hörðum og mjúkum plastefnum bein eða í rúllum í fjölbreyttu úrvali þvermáls og líta.

### PE hlífðarrör

Slétt að innan



SDR 26	ÞVERMÁL	VEGGÞYKKT	LENGD	LITUR	ÞYNGD
VÖRUNR.	[mm]	[mm]	[mm]		[kg/stk]
4.43110	110	4,0	12	Rauð	1,430

SDR 17	ÞVERMÁL	VEGGÞYKKT	LENGD	LITUR	ÞYNGD
VÖRUNR.	[mm]	[mm]	[m]		[kg/stk]
4.41025	25	2,0	200	Gul	0,15
4.41032	32	2,0	200	Gul	0,19
4.41040	40	2,3	200	Gul	0,28
4.41050	50	2,9	200	Gul	0,44
4.41075	75	4,3	200	Gul	0,97
4.42025	25	2,0	200	Orange	0,15
4.42032	32	2,0	200	Orange	0,19
4.42040	40	2,3	200	Orange	0,28
4.42050	50	2,9	200	Orange	0,44
4.43050	50	2,9	200	Rauð	0,44
4.43111	110	6,6	12	Rauð	2,08
4.44050	50	2,9	200	Blá	0,44

SDR 11	ÞVERMÁL	VEGGÞYKKT	LENGD	LITUR	ÞYNGD
VÖRUNR.	[mm]	[mm]	[m]		[kg/stk]
4.42010	10	1,7	2000-4000	Orange	0,05
4.42016	16	1,8	500-3000	Orange	0,07
4.42026	25	2,3	200-2000	Orange	0,17
4.42033	32	2,9	200-2000	Orange	0,27
4.42041	40	3,7	200-2000	Orange	0,43
4.42051	50	4,6	200-1200	Orange	0,66

### Talbot hraðtengi, 16 bör

Fyrir PE vatnsrör og hlífðarrör



VÖRUNR.	ÞVERMÁL	ÞYNGD
	[mm]	[kg/stk]
2.7540.016	16	0,06
2.7540.020	20	0,06
2.7540.025	25	0,07
2.7540.032	32	0,12
2.7540.040	40	0,23
2.7540.050	50	0,50
2.7540.063	63	0,61
2.7540.075	75	1,20

### Talbot fleygar



VÖRUNR.	ÞVERMÁL	ÞYNGD
	[mm]	[kg/stk]
2.7541.016	16	0,02
2.7541.020	20	0,02
2.7541.025	25	0,04
2.7541.032	32	0,06
2.7541.040	40	0,09
2.7541.050	50	0,13
2.7541.063	63	0,21
2.7541.075	75	0,20



Talbot fleygar eru notaðir til að ná sundur Talbot hraðtengi og plaströri. Fleyg er stungið á milli rörs og tengis og togað í sundur.

## PVC inntakshné 90°



	ÞVERMÁL	ÞYNGD
VÖRUNR.	[mm]	[kg/stk]
4.69.050	50	0,05
4.69.070	75	0,38
4.69.100	110	0,05

## PE inntakshné 90°



	ÞVERMÁL	ÞYNGD
VÖRUNR.	[mm]	[kg/stk]
1.570.063	63	2,1
1.570.075	75	2,2
1.570.090	90	2,6
1.570.110	110	3,6
1.570.125	125	4,1
1.570.160	160	5,1
1.570.100	200	7,3

## PVC hlífðarrör



VÖRUNR.	ÞVERMÁL	LENGD	LITUR	MAGN Í BÚNTI	ÞYNGD	ÞYNGD
	[mm]	[m]		[stk]	[kg/grind]	[kg/stk]
4.51.050500	50	5	Hvít	50	106,5	2,1
4.51.070600	75	6	Hvít	35	172,2	5,0
4.51.100600	110	6	Hvít	20	143,9	9,3
4.55.050500	50	5	Gul	50	106,5	2,1
4.55.070600	75	6	Gul	35	172,2	4,9
4.55.100600	110	6	Gul	20	143,9	7,1
4.58.050500	50	5	Blá	50	106,5	2,1
4.58.070600	75	6	Blá	35	172,2	4,9
4.58.100600	110	6	Blá	20	143,9	7,1

## PVC hné



VÖRUNR.	ÞVERMÁL	BEYGJA	LITUR	ÞYNGD
	[mm]			[kg/stk]
4.61.050	50	90°	Hvít	0,40
4.61.051	50	45°	Hvít	0,40
4.61.070	75	90°	Hvít	0,65
4.61.071	75	45°	Hvít	0,65
4.61.100	110	90°	Hvít	1,40
4.61.101	110	45°	Hvít	1,40
4.65.050	50	90°	Gul	0,40
4.65.051	50	45°	Gul	0,40
4.65.070	75	90°	Gul	0,65
4.65.071	75	45°	Gul	0,65
4.65.100	110	90°	Gul	1,40
4.65.101	110	45°	Gul	1,40
4.68.050	50	90°	Blá	0,40
4.68.051	50	45°	Blá	0,40
4.68.070	75	90°	Blá	0,65
4.68.071	75	45°	Blá	0,65
4.68.100	110	90°	Blá	1,40
4.68.101	110	45°	Blá	1,40

### PVC tengimúffur



VÖRUNR.	ÞVERMÁL [mm]	LITUR	ÞYNGD [kg/stk]
4.71.075	75	Hvít	0,14
4.71.110	110	Hvít	0,38
4.71.070	75	Gul	0,14
4.71.110	110	Gul	0,38
4.71.090	90	Rauð	0,20
4.71.110	110	Rauð	0,38

### PVC raflagnarör



VÖRUNR.	ÞVERMÁL [mm]	LENGD [m]	LITUR	MAGN Í BÚNTI [stk]	MAGN Í GRIND [stk]	ÞYNGD [kg/grind]	ÞYNGD [kg/stk]
4.50.016	16	4	Beinhvít	148/37	4736/1184	388	0,082
4.50.020	20	4	Beinhvít	96/24	3456/864	460	0,120
4.50.025	25	4	Beinhvít	76/19	2128/532	460	0,168
4.50.032	32	4	Beinhvít	76/19	1292/323	367	0,23
4.50.040	40	4	Beinhvít	40/10	840/210	335	0,31
4.50.050	50	4	Beinhvít	28/7	476/119	304	0,40
4.50.017	16	4	Rauð	148/37	4736/1184	388	0,08
4.50.021	20	4	Rauð	96/24	3456/864	460	0,12
4.50.018	16	4	Blá	148/37	4736/1184	388	0,08
4.50.022	20	4	Blá	96/24	3456/864	460	0,12

## Skrúfanleg samtengi



VÖRUNR.	STÆRD [mm]
4.92107	7
4.92108	8
4.921010	10
4.921012	12
4.921014	14
4.921016	16
4.921020	20



PUSH-FIT hönnun fyrir fljóta og auðveldla samsetningu og að taka í sundur. Inniheldur enga málma og má grafa beint í jörð.

### EIGINLEIKAR

HITASTIG: -15°C til +45°C  
VINNUPRÝSTINGUR: 16 bar

## Skrúfanleg endatengi



VÖRUNR.	STÆRD [mm]
4.92207	7
4.92208	8
4.92210	10
4.92212	12
4.92214	14
4.92216	16
4.92220	20

### EIGINLEIKAR

HITASTIG: -15°C til +45°C  
VINNUPRÝSTINGUR: 16 bar

## Heimtaugartengi

Samtengi



VÖRUNR.	STÆRD [mm]
4.91003	3
4.91004	4
4.91005	5
4.91006	6
4.91007	7
4.91008	8
4.91010	10
4.91012	12
4.91014	14
4.91016	16
4.91020	20

### EIGINLEIKAR

HITASTIG: -20°C til +60°C  
PRÝSTINGUR Í STUTTA STUND: 16 bar

**Heimtaugartengi**  
Minnkandi samtengi



**EIGINLEIKAR**

HITASTIG: -20°C til +60°C  
PRÝSTINGUR Í STUT-  
TA STUND 16 bar

VÖRUNR.	STÆRÐ
	[mm]
4.9105.03	5 - 3
4.9106.05	6 - 5
4.9107.04	7 - 4
4.9107.05	7 - 5
4.9108.03	8 - 3
4.9108.05	8 - 5
4.9108.07	8 - 7
4.9110.07	10 - 7
4.9110.08	10 - 8
4.9112.07	12 - 7
4.9112.08	12 - 8
4.9112.10	12 - 10
4.9114.10	14 - 10
4.9114.12	14 - 12
4.9116.10	16 - 10
4.9116.12	16 - 12
4.9116.14	16 - 14

**Heimtaugartengi**  
Lokuð endatengi



VÖRUNR.	STÆRÐ
	[mm]
4.96103	3
4.96104	4
4.96105	5
4.96106	6
4.96107	7
4.96108	8
4.96110	10
4.96112	12
4.96114	14
4.96116	16
4.96120	20

**Læsingarsmellur fyrir heimtaugartengi**



VÖRUNR.	STÆRÐ
	[mm]
4.95105	5
4.95106	6 - 7
4.95108	8
4.95110	10
4.95112	12
4.95114	14
4.95116	16
4.95120	20

## Endatengi fyrir ljósleiðarastreng



	LJÓSLEIÐARARÖR	FÍBER
VÖRUNR.	[mm]	[mm]
4.97005.10	5	1,0
4.97005.13	5	1,25
4.97005.18	5	1,8
4.97005.21	5	2,1
4.97007.10	7	1,0
4.97007.13	7	1,25
4.97007.18	7	1,8
4.97007.25	7	2,5

ÞÉTTING: Upp að 0,5 bar  
bæði í lofti og  
vatni.

## Microduct viðgerðartengi



	FÍBER
VÖRUNR.	[mm]
4.9005	5
4.9007	7
4.9008	8
4.9010	10
4.9012	12
4.9014	14
4.9016	16
4.9020	20

ÞÉTTING: Upp að 0,5 bar  
bæði í lofti og  
vatni.

## Endatengi fyrir ljósleiðarastreng Stillanleg



ÞÉTTING: Upp að 0,5 bar  
bæði í lofti og  
vatni.

HÖNNUNARLÍFTÍMI: MINNST 20 ÁR

	LJÓSLEIÐARARÖR	FÍBER
VÖRUNR.	[mm]	[mm]
4.97105.10	5	0,5-3,5
4.97106.10	6	2,0-5,0
4.97107.10	7	2,0-5,0
4.97108.10	8	2,0-6,0
4.97110.10	10	1,0-4,0
4.97110.20	10	4,0-8,0
4.97112.10	12	3,0-6,0
4.97112.20	12	5,0-8,0
4.97112.30	12	7,0-10,0
4.97114.10	14	3,0-6,0
4.97114.20	14	5,0-8,0
4.97114.30	14	7,0-10,0
4.97114.40	14	9,0-12,0
4.97116.10	16	3,0-6,0
4.97116.20	16	5,0-8,0
4.97116.30	16	7,0-10,0
4.97120.10	20	5,0-8,0
4.97120.20	20	7,0-10,0
4.97120.30	20	9,0-12,0

## Endatappar fyrir ljósleiðararör



	LJÓSLEIÐARARÖR
VÖRUNR.	[mm]
4.90105	5
4.90107	7
4.90108	8
4.90110	10
4.90112	12
4.90114	14
4.90116	16
4.90118	18



### Samtengibox



	STOFNRÖR	STÚTAFJÖLDI
VÖRUNR.	[mm]	[stk]
4.95051	50	2
4.95052	50	4

### Y- Greining fyrir ljósleiðararör



	LJÓSLEIÐARARÖR
VÖRUNR.	[mm]
4.95025	25
4.95032	32
4.95040	40
4.95050	50

### Té stykki fyrir ljósleiðararör



	LJÓSLEIÐARARÖR
VÖRUNR.	[mm]
4.95132	32
4.95140	40
4.95150	50

### Greining fyrir samtengibox



	LJÓSLEIÐARARÖR	STÚTAFJÖLDI
VÖRUNR.	[mm]	[stk]
4.95061	12	2
4.95062	40	1

### Viðgerðartengi fyrir ljósleiðararör



	LJÓSLEIÐARARÖR
VÖRUNR.	[mm]
4.98032	32
4.98040	40
4.98050	50

### Splittanlegt viðgerðartengi fyrir fjölpípurör



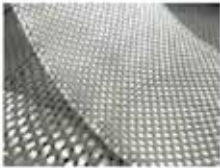
	LJÓSLEIÐARARÖR
VÖRUNR.	[mm]
4.98033	32
4.98041	40
4.98051	50

## Átakskraft fyrir viðgerðartengi



LJÓSLÆÐARARÖR	
VÖRUNR.	[mm]
4.98034	32
4.98042	40
4.98052	50

## Nagvörn Límband



VÖRUNR.	BREIDD [mm]	LENGD	MAX ÞVERMÁL RÖRS
9.TAMU.50	50	30	12
9.TAMU.100	100	30	20
9.TAMU.150	150	30	40
9.TAMU.200	200	30	50

## Nagvörn Pokar



VÖRUNR.	STÆRÐ [mm]
4.9910	420x420x15
4.9911	500x500x15
4.9912	610x630x15



**Getum einnig útvegað ljósleiðarastrengi af öllum stærðum og gerðum.**

Hafið samband við söludeild Set í síma 480-2700 eða sendið fyrirspurn á [set@set.is](mailto:set@set.is)

### Microducts ljósleiðararör



YTRA ÞVERMÁL	INNRA ÞVERMÁL	KEFLASTÆRÐ 800X400	KEFLASTÆRÐ 800X880
[mm]	[mm]	[m]	[m]
6	3,5	3500	6000
7	4,0	2500	5000
8	4,5	2000	4000
10	6,0	1250	2500
12	8,0	1000	2000
14	10,0	700	1400
16	12,0	500	1000
18	14,0	400	800
20	14,0	700	3000
20	16,0	350	700



Einstaklega lágur núningur miðað við hámarks lengdir. Rörin eru framleidd úr HDPE og er hægt að panta þau í fjölmörgum stærðum og litum. Einnig er hægt að fá eldheftandi útgáfu.

### Fjölpípurör og Flatliner



Hægt er að panta fjölpípurör og svokallaða Flatliners hjá Set. Hafið samband við söluveild í síma 480 2700 eða á [sala@set.is](mailto:sala@set.is)

### Ídráttarbrunnur



Set býður upp á úrval af brunnum fyrir ídráttarrör í mörgum stærðum og gerðum. Brunnarnir, svokölluð stakkabox, henta við fjölbreyttar aðstæður og hægt er að velja um 12,5 tonna lok eða 40 tonna lok.

Brunnarnir eru afar einfaldir í uppsetningu þar sem þeir stafast upp og ekki þarf að nota nein verkfæri til að setja þá saman. Vinsamlegast hafið samband við tækniveild Set í síma 480 2700 eða á [set@set.is](mailto:set@set.is) fyrir frekari upplýsingar.