

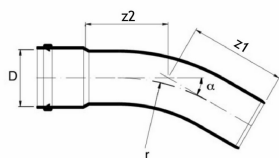
PVC-U OPTO KAABLIKAITSE KÄÄNIKUD

Standard SFS 5733

TOOTEST

PVC jäik käänik on mõeldud elektri- ja telekommunikatsioonivõrgu ehituse suuna muutmiseks. PVC käänik talub suurt kaabli tõmbepinget ja kõrget hõõrdesoojust. PVC käänik tarnitakse hermeetilise hülsiga, tugevusklass SN8/B ja SN16/A. Käänikud on saadaval erinevat läbimõõtu ja erineva painderaadiusega. PVC käänik sobib kaabelduse puhumistehnoloogiliste paigalduste jaoks. Kääniku pikk muhv ning jäik struktuur tagavad ühenduse tiheduse ja survekindluse.

JOONIS



Tootekood	Läbimõõt	Nurk	Raadius (r)	Värv	Materjal	Kogus alusel tk	Jäikusklass
70001151	50 mm	45 °	1000 mm	punane	PVC	150	SN16 / A
70001152	50 mm	90 °	1000 mm	punane	PVC	100	SN16 / A
70001153	75 mm	45 °	1000 mm	punane	PVC	40	SN8 / B
70001154	75 mm	90 °	1000 mm	punane	PVC	40	SN8 / B
70013654	100 mm	45 °	900 mm	hall	PVC	40	SN16 / A
70013655	100 mm	90 °	900 mm	hall	PVC	40	SN16 / A
70001155	100 mm	45 °	900 mm	punane	PVC	40	SN8 / B
70001156	100 mm	90 °	900 mm	punane	PVC	40	SN8 / B
70001162	100 mm	90 °	750 mm	punane	PVC	40	SN8 / B
70001147	110 mm	45 °	1000 mm	kollane	PVC	40	SN8 / B
70001148	110 mm	90 °	1000 mm	kollane	PVC	40	SN8 / B
70008043	160 mm	45 °	800 mm	must	PE	20	1250N
70008039	160 mm	90 °	800 mm	must	PE	15	1250N

Pipelife Eesti

Põrguvälja tee 4, Lehmja, Rae vald · 75306 Harjumaa
 Üldtel: +372 605 5160

e-post: pipelife@pipelife.ee · [Privaatsuspoliitika](#) · [Teave küpsiste kohta](#)