

UŽSAKOVO PATEIKIAMŲ MEDŽIAGŲ SĄRAŠAS

Pavadinimas	Kiekis
42/110 izoliuotas vamzdis 6 m	1 vnt.
48/110 izoliuotas vamzdis 6 m	1 vnt.
89/160 izoliuotas vamzdis 6 m	1 vnt.
48/110 izoliuotas vamzdis 12 m	1 vnt.
76/140 izoliuotas vamzdis 12 m	3 vnt.
89/160 izoliuotas vamzdis 12 m	10 vnt.
42/110 izol. alkūnė 90° 1,0x1,0 m	2 vnt.
48/110 izol. alkūnė 90° 1,0x1,0 m	2 vnt.
89/160 izol. alkūnė 90° 1,0x1,0 m	4 vnt.
48/110 izol. sklendė 1,5 m	2 vnt.
42/110 izol. sklendė 1 nuor./dren. 1,5 m	2 vnt.
76/140 izol. sklendė 1 nuor./dren. 1,5 m	2 vnt.
89/160 izol. sklendė 1 nuor./dren. 1,5 m	2 vnt.
48/110 izoliuotas trišakis 45° 42/110 1,0x0,70 m	2 vnt.
89/160 izoliuotas trišakis lygegr. 48/110 1,2x0,55 m	2 vnt.
450 HDPE balnas 160 atvadui L=600 (2vnt.)	1 kompl.
110 SX-WP mova L=650	20 vnt.
140 SX-WP mova L=650	4 vnt.
160 SX-WP mova L=650	20 vnt.
110 SXB-WP mova L=865	2 vnt.
160 SXB-WP mova L=865	4 vnt.
140 sieninio įvado įvorė	2 vnt.
140 vamzdžio antgalis 2400	2 vnt.
110 galinė mova L=450	2 vnt.
kompensacinė pagalvė 40x1000x2000	5 vnt.
48 įvirinama alkūnė 90° SXB movai	2 vnt.
89 įvirinama alkūnė 90° SXB movai	4 vnt.
89/76 įvirinama redukcija	2 vnt.
42 įvirinama aklė	2 vnt.
putplasčio paketas Nr. 3	20 vnt.
putplasčio paketas Nr. 4	4 vnt.
putplasčio paketas Nr. 5	22 vnt.
putplasčio paketas Nr. 7	4 vnt.
putplasčio paketas Nr. 8	2 vnt.
signalinė juosta (500 m)	1 vnt.
lipni juosta (50 m)	2 vnt.
laidų jungimo įvorė (100 vnt.)	2 vnt.
lydmetalio	1 vnt.
laidų laikiklis (50 vnt.)	7 vnt.