
















Galioja nuo 2019.09

Pavyzdys	Prekės kodas	Parametrai	Ilgis	Kaina EUR be PVM	Kaina EUR su PVM
CIRKULIACINIAI SIURBLIAI					
	0201W (25-40)	Našumas, m ³ /h - 0,2-3,5; Vandens kėlimo aukštis, maks.m - 3,8; Skysčio temperatūra, °C- 2-110; Maksimalus slėgis, bar - 10; Įtampa - 50 - 60Hz / 230V; Pajungimas - 1 1/2"; Aplinkos temperatūra, °C - +2 iki +40; Galia, W - 35/45/65;	180 mm	59,504	72,00
	0203W (25-40)		130 mm	59,504	72,00
	0202W (25-60)	Našumas, m ³ /h - 0,2-4,5; Vandens kėlimo aukštis, maks.m - 5,5; Skysčio temperatūra, °C- 2-110; Maksimalus slėgis, bar - 10; Įtampa - 50 - 60Hz / 230V; Pajungimas - 1 1/2"; Aplinkos temperatūra, °C - +2 iki +40; Galia, W - 55/70/100;	180 mm	64,463	78,00
	0204W (25-60)		130 mm	64,463	78,00
	0301W (25-80)	Našumas, m ³ /h - 0,1-10,5; Vandens kėlimo aukštis, maks.m - 8; Skysčio temperatūra, °C- 2-110; Maksimalus slėgis, bar - 10; Įtampa - 50 - 60Hz / 230V; Pajungimas - 1 1/2"; Aplinkos temperatūra, °C - +2 iki +40; Galia, W - 135/190/245;	180 mm	114,050	138,00
	0302W (32-60)	Našumas, m ³ /h - 0,2-4,5; Vandens kėlimo aukštis, maks.m - 5,5; Skysčio temperatūra, °C- 2-110; Maksimalus slėgis, bar - 10; Įtampa - 50 - 60Hz / 230V; Pajungimas - 2"; Aplinkos temperatūra, °C - +2 iki +40; Galia, W - 55/70/100;	180 mm	66,942	81,00
	0401W (32-80)	Našumas, m ³ /h - 0,1-10,5; Vandens kėlimo aukštis, maks.m - 8; Skysčio temperatūra, °C- 2-110; Maksimalus slėgis, bar - 10; Įtampa - 50 - 60Hz / 230V; Pajungimas - 2"; Aplinkos temperatūra, °C - +2 iki +40; Galia, W - 135/190/245;	180 mm	114,050	138,00
RECIRKULIACINIAI SIURBLIAI					
	0401W (32-80)	Našumas, m ³ /h - 0,1-10,5; Vandens kėlimo aukštis, maks.m - 8; Skysčio temperatūra, °C- 2-110; Maksimalus slėgis, bar - 10; Įtampa - 50 - 60Hz / 230V; Pajungimas - 2"; Aplinkos temperatūra, °C - +2 iki +40; Galia, W - 135/190/245;	180 mm	79,752	96,50

Galioja nuo 2019.09

Pavyzdys	Prekės kodas	Parametrai	Ilgis	Kaina EUR be PVM	Kaina EUR su PVM
ELEKTRONINIAI CIRKULIACINIAI SIURBLIAI					
	0601W (GPA II 25-4)	Našumas, m ³ /h max - 2,4; Vandens kėlimo aukštis, .m - 4,1; Skysčio temperatūra, °C- 2-110; Maksimalus slėgis, bar - 10; Įtampa - 50 - 60Hz / 230V; Pajungimas - 1 1/2"; Aplinkos temperatūra, °C - +2 iki +40; Galia, W - 5-22/0,05-0,19A;	180 mm	122,3	148,00
	0602W (GPA II 25-6)	Našumas, m ³ /h max - 3; Vandens kėlimo aukštis, .m - 6,2; Skysčio temperatūra, °C- 2-110; Maksimalus slėgis, bar - 10; Įtampa - 50 - 60Hz / 230V; Pajungimas - 1 1/2"; Aplinkos temperatūra, °C - +2 iki +40; Galia, W - 5-45/0,05-0,38A;	180 mm	122,3	148,00
MANOMETRAI IR TERMOETRAI					
	M6034A	Manometras horizontalus 4bar	4bar	3,153	3,82
	M6304R	Manometras vertikalus 4bar	4bar	3,322	4,02
	M6306A	Manometras horizontalus 6bar	6bar	3,153	3,82
	M6306R	Manometras vertikalus 6bar	6bar	3,322	4,02
	M6310A	Manometras horizontalus 10bar	10bar	3,153	3,82
	M6310R	Manometras vertikalus 10bar	10bar	3,322	4,02
	T40120A	Termometras, 120°C, 40mm, G1/4"	40mm	3,600	4,36

UAB "BALTIJOS ŠILDYMO SISTEMOS" TILTO G. 6, KAUNAS

e-paštas: povilas@bssistemas , Tel.: 8 687 78775

e-paštas: algis@bssistemas , Tel.: 8 645 01820

į.k. 303060030 , PVM kodas LT100007742718

www.bssistemas.lt