

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПОДЪЕМНИКОМ



ПОДЪЕМНИКИ 40 ТОНН

Модель	Привод насоса	Высота мм	Ширина мм	Ход штока мм	Масса кг
MLSS4014E	ЭЛЕКТРО	560	620	355	140
MLSS4014A	ПНЕВМО	560	620	355	140

ПОДЪЕМНИКИ 60 ТОНН

Модель	Привод насоса	Высота мм	Ширина мм	Ход штока мм	Масса кг
MLSS6013E-LP	ЭЛЕКТРО	533	635	330	184
MLSS6013A-LP	ПНЕВМО	533	635	330	191
MLSS6016E	ЭЛЕКТРО	635	635	405	188.
MLSS6016A	ПНЕВМО	635	635	405	195
MLSS6024E	ЭЛЕКТРО	840	635	610	197
MLSS6024A	ПНЕВМО	840	635	610	204

ПОДЪЕМНИКИ 100 ТОНН

Модель	Привод насоса	Высота мм	Ширина мм	Ход штока мм	Маса кг
MLSS10016E	ЕЛЕКТРО	680	635	406	238
MLSS10016A	ПНЕВМО	680	635	406	245
MLSS10018E	ЕЛЕКТРО	777	635	457	259
MLSS10018A	ПНЕВМО	777	635	457	266
MLSS10024E	ЕЛЕКТРО	927	635	610	272
MLSS10024A	ПНЕВМО	927"	635	610	279



ПОДЪЕМНИКИ 175 ТОНН

Модель	Привод насоса	Высота мм	Ширина мм	Ход штока мм	Маса кг
MLSS17513A	ПНЕВМО	762	686	330	413
MLSS17513AM Fix Mounted	ПНЕВМО	762	686	330	413
MLSS17515A	ПНЕВМО	813	686	381	454
MLSS17517A	ПНЕВМО	813	686	432	477
MLSS17524A	ПНЕВМО	1054	686	610	556