

ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

НАСОС
ПЕРИСТАЛЬТИЧЕСКИЙ



МЕШАЛКИ
МАГНИТНЫЕ



НАИМЕНОВАНИЕ

Ѕабећаеуое-аћеёе гапї н "PERCOM N-M". Оеоої аї е аеїї еае, наї нї ої і а ої оаеаї еа. Ої еааоїаеуї ау аї еї аеа. Ѕї ої ечаї аеаеуї і нїу і о 18 і е\ї еї. аї 1230 і е\ї еї. Даці аої: 16 о 12 о 18 нї . Ааң 2,6 еа.

Ѕааї еої ау і аоаеа "ASINCRO". Ѕаеїї аеуї ау нїї ої нїу аоаїаї еу - 1600 і а\ї еї . Ѕаеїї аеуї ое і аїаї аеаеї нїе - 2 ееооа. Даці аої: 9 о 15 о 19 нї .

Ѕааї еої ау і аоаеа і і аїаї і і е і і і і нїе "AGIMATIC - HS". Оеоої аї е ої і оїї еу нїї ої нїе аоаїаї еу.

Нїї ої нїу аоаїаї еу і о 50 аї 980 і а\ї еї. Ѕаеїї аїаї аеаеї нїе 25 ееоої а. Даці аої: 12 о 28 о 34 нї . Ааң 8 еа.

Ѕааї еої ау і аоаеа і і аїаї і і е і і і і нїе "AGIMATIC - HL". Оеоої аї е ої і оїї еу нїї ої нїе аоаїаї еу.

Нїї ої нїу аоаїаї еу і о 50 аї 980 і а\ї еї. Ѕаеїї аїаї аеаеї нїе 60 ееоої а. Даці аої: 14 о 44 о 38 нї . Ааң 8 еа.

Ѕааї еої ау і аоаеа "AGIMATIC-REV-E". Оеоої аї е еї і оїї еу нїї ої нїе аоаїаї еу. Ѕї ааоаї і , 150-1500 і а\ї еї. Даааої, і аеїї аеуї ое і аїаї аеаеї нїе - 10 ееоої а. Даці аої: 15 о 20 о 20 нї . Ааң 4 еа.

Ѕааї еої ау і аоаеа "AGIMATIC-REV-W". Дааеуоуеу і аоаї аоаеаї еу а і ої оаї і і еї аї оо і аї оаеаї еуо.

Аац уеаеоої і оаї аа. Оеоої аї е еї і оїї еу нїї ої нїе аоаїаї еу. Ѕї і ааоаї і , 100-1100 і а\ї еї. Даааої,

і аеїї аеуї ое і аїаї аеаеї нїе - 2 ееооа. Даці аої: 8 о 24 о 18 нї . Ааң 2,5 еа.

Ѕааї еої ау і аоаеа "AGIMAN". Ѕї аї і оа еї еаї і ааоааоае ец нїаеї аї еї еї а а і і еаеа аеу еоаеї аї і і оо еї еа 250,500,1000, 2000 і е - чаеїї аоїнї і оаеуї і. Ѕаеїї нїї ої нїу аоаїаї еу - 1600 і а\ї еї.

Ѕаеїї аї і ааооа + 350°Ѕ. Даці аої: 16 о 17 о 25 нї . Ааң 3,2 еа.

Ѕааї еої ау і аоаеа "CELMAG - S". Аеу і аоаї аоаеаї еу е еї еоаоое еоуооо еаої е. Оеоої аї е еї і оїї еу нїї ої нїе аоаїаї еу. Нїї ої нїу аоаїаї еу і о 3 аї 150 і а\ї еї.

Ѕаеїї аеуї ое і аїаї аеаеї нїе - 5 аї еї нїае і і 1 е. Даці аої: 11 о 28 о 35 нї . Ааң 5 еа.

Ѕааї еої ау і аоаеа "CELMAG - L". Аеу і аоаї аоаеаї еу е еї еоаоое еоуооо еаої е. Оеоої аї е еї і оїї еу нїї ої нїе аоаїаї еу.

Нїї ої нїу аоаїаї еу і о 3 аї 150 і а\ї еї. Ѕаеїї аеуї ое і аїаї аеаеї нїе - 5 аї еї нїае і і 2 е. еее 1 аї еї нїу - 5 е. Даці аої: 12 о 44 о 37 нї . Ааң 9 еа.

Ѕааї еої ау і аоаеа "MULTIMATIC-5-S". Ѕї оїї аїаї ау. Нїї ої нїу аоаїаї еу аї 1600 і а\ї еї.

Ѕаеїї аеуї ое і аїаї аеаеї нїе - 5 і аїаї і і 600 і е. Даці аої: 11 о 28 о 35 нї . Ааң 7 еа.

Ѕааї еої ау і аоаеа "MULTIMATIC-9-S". Аауоїї аїаї ау. Нїї ої нїу аоаїаї еу аї 1600 і а\ї еї.

Ѕаеїї аеуї ое і аїаї аеаеї нїе - 9 і аїаї і і 300 і е. Даці аої: 11 о 28 о 35 нї . Ааң 9 еа.

Оаеао (ої еао-ї ееао) "MOVIL-ROD". Еоаї аї а е ааооеаеуї і а аоаїаї еа. 4 оуаа і ої аеої е аеаї аоої і

аї 35 і і . Аеїї а ої еаої а - 32 нї . Нїї ої нїу аї 40 і а\ї еї. Даці аої: 10 о 44 о 19 нї . Ааң 3,5 еа.

ої оаеї і і ое і ееао "ORBIT-TUB". Нїї ої нїу аоаїаї еу - 12 і а\ї еї. Оаї е і аеїї і а аеїїа - ецї аї уаої. Аеїї

аеу еоаї еаї еу і ої аеої е: 25 о. d 16 і і . Аеїї аеу еоаї еаї еу і ої аеої е дацї і аї аеаї аоаа е еї ее-аїаа -

нї . а еаоаї аа

ої оаеї і і ое і ееао "ORBIT-FLASK". Нїї ої нїу аоаїаї еу - 12 і а\ї еї. Оаї е і аеїї і а аеїїа - ецї аї уаої.

Аеїї аеу еоаї еаї еу еї еа: 6 о. і а. 100 і е. Аеїї аеу еоаї еаї еу еї еа дацї і аї і аїаї а е еї ее-аїаа - нї . а

еаоаї аа.

Еа-аїаеї і ееао "VIBROMATIC". ааїаї оа еа-аї еу і о 100 аї 950 а і еї оо. Аї і ееооаа - 8 і і . Дааооої аеа

-аїаї оу еа-аї еу. 8 чаеїї і а аеу аї оаа аеаї . Ѕї о 5 аї 50 і і . Оаїї ао аї 60 і еї оо.

Ої еааоїаеуї ое аїаїаеаоаеу "Rotaterm", н і аа