

Sandarinimo medžiagos

Sandarinimo pasta UNIPAK



Aprašymas	Kodas	Matavimo vienetai	Pakuotės	Svoris	Kaina
Pasta UNIPAK 360g	UNI360	vnt	48	360g	4,67
Pasta UNIPAK 250g	UNI250	vnt	24	250g	4,33
Pasta UNIPAK 65g	UNI65	vnt	24	65g	2,56

Sandarinimo pasta, kartu su lininėmis pakulomis naudojama buitinio vandens (geriamam-naudoti pastą MULTIPAK), šilumos vamzdynų, garo įrengimų (iki 130°C / 8bar) ir suspausto oro sistemų srieginių sujungimų sandarinimui. UNIPAK palengvina surinkimo darbus, suteikia stipriai sutvirtintą sujungimo vietą ir vėliau sujungimus galima lengvai išardyti. Ši pasta labai ekonomiškai vartoti ir patogi dirbti. Unipak nėra pavojinga aplinkai ir žmogaus sveikatai.

Pasta MULTIPAK 300g	MULTI300	vnt		300g	4,50
Pasta MULTIPAK 50g	MULTI50	vnt		50g	2,10

Nekietėjanti Multipak sandarinimo pasta kartu su lininėmis pakulomis naudojama vamzdynų su visų rūšių dujomis (iki 80 ° C / 4 bar), geriamu vandeniu (iki 90 ° C / 16 bar), karštu vandeniu (iki 130° / 6 bar), garo ir kompresinių įrenginių srieginių sujungimų sandarinimui. Certifikuota kaip EN 751 - 2 ir DIN 30660. Pagal DGP (DG-3866) suderinta su visais trimis dujų tipais. Toleruoja šerškšną. Šalčio taškas < -15°C. Leidžia lengvai viską keisti ir išmontuoti.

Linų pakulos 100g	LPAK100	vnt	100	100g	0,95
Linų pakulos 200g	LPAK200	vnt	50	200g	1,98
Linų pakulos 500g	LPAK500	vnt	20	500g	5,93

Ismatavimai



Sandarinimo juostelė PTFE	101800001	vnt	100/1000	10MX12MMX0,06MM	0,67
Sandarinimo juostelė UNITAPE	101800002	vnt	250/1000	12MX12mmX0,075MM	1,00

Naudojama sandarinti įvairaus tipo srieginius sujungimus (iki 1/2") vandens (ir geriamojo), CO, benzino, tepalo, hidraulinėse, garo bei šildymo instaliacijose. Juostelė naudojama esant temperatūrai nuo -200 °C iki +100 °C ir prie maksimalaus 20 bar slėgio. Atspari praktiškai visoms rūgštims, šarmams, skiedikliams ir cheminiams junginiams. Naudojama srieginiams sujungimams iki 3/4".

Sandarinimo juostelė MIDITAPE	101800003	vnt	250/1000	12MX12MMX0,10MM	1,27
-------------------------------	-----------	-----	----------	-----------------	------

Naudojama vandens (ir geriamojo), CO, benzino, tepalo, taip pat hidraulinėse, garo bei šaldymo instaliacijose, esant maksimaliam 30 bar slėgiui. MIDITAPE labiau tinka praščiau apdirbtų srieginių sujungimų iki 1" sandarinimui

Sandarinimo juostelė MAXITAPE	101800004	vnt	250/1000	12MX12MMX0,10MM	1,60
-------------------------------	-----------	-----	----------	-----------------	------

MAXITAPE daugiau supresuota, todėl naudojama srieginiams sujungimams nuo 1/2" iki 1 1/4". MAXITAPE neturi difuzinio poveikio, todėl tinka naudoti dujų (visų rūšių), vandens (ir geriamojo), suspausto oro instaliacijose, esant maksimaliam 30 bar slėgiui. Tankis: 0,7g/cm³. Idealiai tinka garams, taip pat hidraulikai. Rekomenduojamas temperatūros intervalas nuo - 200 °C iki + 180 °C.

Sandarinimo juostelė JUMBOTAPE	101800005	vnt	250/1000	10MX19MMX0,20MM	2,22
--------------------------------	-----------	-----	----------	-----------------	------

Turi tokią pačią paskirtį kaip UNITAPE ir MIDITAPE. Kadangi JUMBOTAPE yra žymiai platesnė ir storesnė, tai naudojama labai didelių išmatavimų srieginiams sujungimams nuo 3/4" iki 2 1/2", taip pat hidraulinėse, garo, CO, benzino, tepalo, bei šaldymo instaliacijose, esant maksimaliam 100 bar slėgiui. Rekomenduojamas temperatūros intervalas nuo - 200 °C iki + 160 °C.