



Търговски комплекси:



ТРЕГА ООД

Пловдив тел.: +359 32 67 11 11, 67 10 50
факс: +359 32 67 08 88, 67 60 70
София тел.: +359 2 945 80 88, 945 62 53
Кърджали тел.: +359 361 6 27 16

Централен офис : 4001 Пловдив, ул. "Атон" №20
e-mail: trega@plov.net
http://www.tregald.com

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

тип MF-255

НАБИВКА ОТ PTFE (ТЕФЛОН) С ВИСОКА ХИМИЧНА УСТОЙЧИВОСТ

СЪСТАВ:

Тази набивка е изработена по традиционна система с диагонална оплетка от нишки от чист PTFE (тефлон) и импрегнирана с PTFE и специални лубриканти. Поради своята конструкция, MF-255 има отлично смазване и голяма устойчивост на химично въздействие.

Най-разпространените употреби на тази набивка са в помпи и арматура с основни и киселинни разтвори, както и с окислителни вещества. Използва се също и в центробежни помпи с ниска и висока скорост, в контролни и регулиращи клапани, смесители и др.

Набивката MF-255 е конструирана за работа в химичната и нефто-химичната индустрии и процеси.

Тази набивка се препоръчва специално срещу въздействието на химични вещества.

ПАРАМЕТРИ:

MF-255			
Температура, Т°С	270		
Налягане, P(bar)	100	100	50
Скорост, V(m/s)	1	2	10
pH	0-14		



ПРИЛОЖЕНИЯ:

Следните видове помпи: центробежни, многостепенни, нагнетателни, вертикални и хоризонтални, за високо налягане, потопяеми, аксиални и др.

Този продукт може също да бъде използван с всички видове арматура.

Други приложения: Динамично оборудване, смесители и изобщо всякакъв вид центробежно оборудване и др.

ИНДУСТРИИ:

Фармацевтична, хартиена, флотационна, химична и нефто-химична, захарна и хранително-вкусова, електро и атомни централи.