






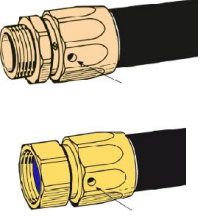




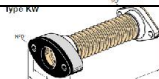




Снимка	Код	Наименование	Цена
		Клапан налягане/вакуум (дихател) с огнепреградител. За бензин и дизел. Тяло: алуминий, пружини: неръждаема стомана. Налягане: 50/80 mbar, вакуум: 8/10 mbar. ATEX	
		1" женска резба BSP	
		1 1/2" женска резба BSP	
		Ъглов клапан, месинг, 1 1/2", ATEX	
		Ъглов клапан, месинг, 2", ATEX	
		Клапан против препълване 2", ATEX	
		Клапан против препълване 3", ATEX	
		Клапан против препълване 4", ATEX	
		Клапан против препълване 3", за дизел, ATEX	
		Клапан против препълване 3", ATEX	
		Клапан против препълване 4", ATEX	
		Клапан 3" с тръба 150см	
		Клапан 4" с тръба 150см	
		Клапан против препълване 4", 1000 л./мин, ATEX зона 0, KIWA, TUV, EN13616	
		Дифузер за тръба на клапан против препълване 4", тяло: алуминий.	
		Огнепреградител 1" М – 1"Ж, EN 16852 , ATEX	
		Огнепреградител 1 1/2" М – 1 1/2"Ж, EN 16852 , ATEX	
		Огнепреградител 2" М – 2"Ж, EN 16852 , ATEX	
		Огнепреградител 3" М – 3"Ж, EN 16852 , ATEX	
		Огнепреградител 4" М – 4"Ж, EN 16852 , ATEX	
		2" клапан против препълване на линията на парите	
		Тяло за монтаж на клапан против препълване	
		Преход 2" Ж – 4" М, алуминий	
		Клапан 1 1/2" + 2" x 1 1/2"	
		Клапан 1 1/2" - 2", двоен	
		„Т“ -клапан	


		Адаптер за пари, 4" Камлок, 3" ж.р	
		Оранжева капачка	
		Вливен адаптер 4" BSP	
		Капачка за вливен адаптер	
		Автоматичен пистолет 60л./мин., ¾" женска резба.	
		Автоматичен пистолет 120л./мин., 1" женска резба	
		Пистолет ZVA2 3.0 (Elaflex-Германия)	
		Пистолет (ZVA съвместим) (Китай)	
		Пистолет с отвеждане на пари ZVA2 GR 3M	
		Шарнир 1" мъжка – 1" женска резба	
		Шарнир ¾" мъжка - ¾" женска резба	
		Шарнир ¾" мъжка – 1" женска резба	
Многократни накрайници за маркучи, месинг			
		16x5, ¾" мъжка резба	
		16x5, ¾", женска резба	
		16x5, 1", мъжка резба	
		16x5, 1", женска резба	
		19x5, ¾", мъжка резба	
		19x5, ¾", женска резба	
		19x5, 1", мъжка резба	
		19x5, 1", женска резба	
		19x6, ¾" мъжка резба	
		19x6, ¾" женска резба	
		19x6, 1", мъжка резба	
		19x6, 1", женска резба	
		25x5, 1", мъжка резба	
		25x5, 1", женска резба	
		25x6, 1" мъжка резба	
	25x6, 1" женска резба		
		Отсекател за светли горива ¾"	
		Отсекател за светли горива 1"	
		Пистолет за LPG, 1", сепаратор-месинг	
		Пистолет за LPG, 1" с ал. сепаратор	
		Отсекател за газ 1"	
		Резервен ръкав за отсекател за газ	

		Еталон 20 литра, неръждаема стомана, с наблюдателно стъкло	
		Мека връзка на овални фланци	
		Овален фланец	
		Гарнитура за овален фланец	
		Боя за резби, 750 мл (маслоустойчива)	

МЕКИ ВРЪЗКИ – с външна оплетка от неръждаема стомана

Снимка	Код	Наименование	Цена
 <p>Работно налягане: 1" – 50 bar, 1 ½" – 30 bar, 2" – 28 bar</p>		1" М – 1" М, 300 мм	
		1" М – 1" Ж, 300 мм	
		1" М – 1" М, 350 мм	
		1" М – 1" М, 400 мм	
		1" М – 1" Ж, 400 мм	
		1" М – 1" М, 450 мм	
		1 ½" М – 1 ½" М, 300 мм	
		1 ½" М – 1 ½" Ж, 400 мм	
		1 ½" М – овален фланец, 250мм	
		2" М – 2" М, 300 мм	
		2" М – 2" М, 350 мм	
		2" М – 2" М, 400 мм	
		2" М – 2" М, 450 мм	
		2" М – 2" М, 500 мм	
		2" М – 2" Ж, 500 мм	

МАРКУЧИ ЗА ГАЗОВИ КОЛОНКИ

Маркуч за пропан-бутан (LPG) <u>EN1762 D</u>						
Работна температура	-30° до + 70 °С	Цев	NBR			
Ел. Съпротивление	< 1x10 ⁶ Ω/m	Усилване	Текстилна оплетка, 2 медни намотки.			
Европейска норма	EN-1762 D	Покритие	Черна гума CR (Chloroprene), устойчиво на абразия, атмосферни условия и горене.			
Производител: Fagumit (Полша)						
Технически данни и цени						
Каталожен номер	Цена на метър	Вътрешен диаметър	Външен диаметър	Работно налягане	Налягане на пръсване	Дължина на ролката
-		16 мм	26 мм	25 bar	100 bar	40.0 м
-		19 мм	31 мм	25 bar	100 bar	40.0 м
-		25 мм	38 мм	25 bar	100 bar	40.0 м
		32 мм	45 мм	25 bar	100 bar	40.0 м

Маркуч за пропан-бутан GPL26 (LPG) <u>EN1762 D</u>						
Работна температура	-30°С до +45°С	Цев	Синтетична гума, непромокаема, устойчива на течни газове, антистатична.			
Маркировка	ACCORDING TO NORMS	Усилване	Текстилна оплетка.			
Европейска норма	EN-1762 D-03 type D-Ω.	Покритие	Черна синтетична гума , устойчиво на петролни продукти абразия и атмосферни условия.			
Производител: Thor (Италия)						
Технически данни и цени						
Каталожен номер	Цена на метър	Вътрешен диаметър	Външен диаметър	Работно налягане	Налягане на пръсване	Дължина на ролката
		25 мм	39 мм	25 bar	>100 bar	40.0 м
		32 мм	47 мм	25 bar	>100 bar	40.0 м
		38 мм	53 мм	25 bar	>100 bar	40.0 м
		51 мм	67 мм	25 bar	>100 bar	40.0 м
		65 мм	87 мм	25 bar	>100 bar	40.0 м
		76 мм	97 мм	25 bar	>100 bar	40.0 м
		102 мм	126 мм	25 bar	>100 bar	40.0 м

Маркуч за бензин/дизел CARBOPOMP 15 20N						
Работна температура		-30° до + 80°C		Цев		Черна, гладка гума, подходяща за петролни продукти с до 40% ароматно съдържание.
Маркировка		OIL DELIVERY W.P. 15 BAR - 225 PSI		Усилване		Текстилна оплетка и антистатичен проводник.
Европейска норма		-		Покритие		Черна гума, устройчива на петролни, атмосферни условия, петролни продукти и абразия.
Производител: Thor (Италия)						
Технически данни и цени						
Каталожен номер	Цена на метър	Вътрешен диаметър	Външен диаметър	Работно налягане	Налягане на пръсване	Дължина на ролката
-		16 мм	27 мм	15 bar	45 bar	50 м
-		19 мм	30 мм	15 bar	45 bar	50 м
-		25 мм	37 мм	15 bar	45 bar	50 м
-		32 мм	44 мм	15 bar	45 bar	50 м
Маркуч за бензин/дизел CARBOPOMP 20NL						
Работна температура		-25° до + 90°C		Цев		Черна, гладка, маслостойчива гума (NBR), подходяща за петролни продукти с до 40% ароматно съдържание.
Маркировка		ANTISTATIC R<1MΩm		Усилване		Текстилна оплетка.
Европейска норма		ISO 1307		Покритие		Черна антистатична гума, устройчива на атмосферни условия, озон и абразия.
Производител: Thor (Италия)						
Технически данни и цени						
Каталожен номер	Цена на метър	Вътрешен диаметър	Външен диаметър	Работно налягане	Налягане на пръсване	Дължина на ролката
-		16 мм	26 мм	20 bar	60 bar	50 м
-		19 мм	29 мм	20 bar	60 bar	50 м
-		25 мм	36 мм	20 bar	60 bar	50 м
Маркуч за бензин/дизел CARBOPOMP 10NL						
Работна температура:		-25° до + 90°C		Цев:		Черна, гладка, маслостойчива гума подходяща за масла и горива.
Маркировка:		ANTISTATIC R<1MΩm		Усилване:		Високоякостна текстилна мрежа.
Европейска норма:		ISO 1307		Покритие:		Черна, гладка, синтетична гума, устройчива на масла, горива и атмосферни условия.
Производител: Thor (Италия)						
Технически данни и цени						
Каталожен номер	Цена на метър	Вътрешен диаметър	Външен диаметър	Работно налягане	Налягане на пръсване	Дължина на ролката
-		15 мм	23 мм	10 bar	40 bar	50 м
-		19 мм	27 мм	10 bar	40 bar	50 м
-		25 мм	35 мм	10 bar	40 bar	50 м

Посочените цени са без ДДС. Тех Трейд България ООД си запазва правото да ги променя без предизвестие !