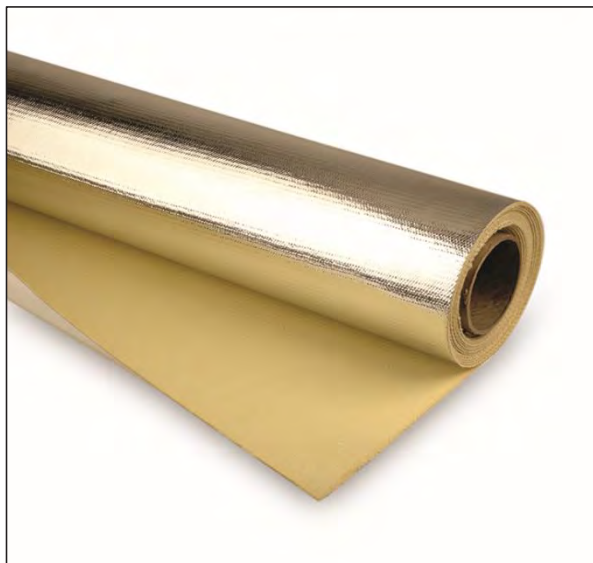




Vysokoteplotní ochrany



PYREFLECT BLANKET

Materiál: Aramidová tkanina, hliníková fólie
Prac. teplota: do +343°C (krátkodobě do +538°C)

Tepelná ochrana ve formě role tkaniny nebo kratších plátů navržena pro odrazení více než 90% tepelného záření. Používána v případech, kdy je nutné zachytit a odrazit infračervené paprsky. Odolná otěru, vodě a olejům. Dobrá odolnost plameni.

index	šířka role [mm]	gramáž [g/m ²]	nominální síla [mm]	délka role [m]
FQ-PRFB20-1016	1016	678	1,27	100
FQ-PRFB20-1525	1525	678	1,27	100



PYREFLECT SLEEVE

Materiál: Aramidová tkanina, hliníková fólie
Prac. teplota: do +343 °C (krátkodobě do +538°C)

Reflexní tepelná ochrana vyrobená z tkaniny PYREFLECT BLANKET dvojitě sešité na požadovaný průměr. Odráží více než 90% tepelného záření. Používána v případech, kdy je nutné zachytit a odrazit infračervené paprsky. Odolná otěru, vodě a olejům. Dobrá odolnost plameni. Dostupná verze VCO se suchým zipem (lze instalovat na hadice, trubky nebo kabely bez jejich rozpojení).

index	vnitř. průměr ochrany [mm]	standardní délka [m]
FQ-PRF-08	13	do 100
FQ-PRF-12	19	do 100
FQ-PRF-16	25	do 100
FQ-PRF-20	32	do 100
FQ-PRF-24	38	do 100
FQ-PRF-28	44	do 100
FQ-PRF-32	51	do 100

index	vnitř. průměr ochrany [mm]	standardní délka [m]
FQ-PRF-40	64	do 100
FQ-PRF-48	76	do 100
FQ-PRF-56	89	do 100
FQ-PRF-64	102	do 100
FQ-PRF-80	127	do 100
FQ-PRF-82	130	do 100
FQ-PRF-86	136	do 100

