

TAŚMA KAUCZUKOWA KF-ST



Wysoce elastyczna taśma przeciwkondensacyjna wykonana z zamkniętokomórkowej pianki kauczukowej (FEF), doskonała do izolacji od ciepła i zimna.

ZASTOSOWANIA:

- Izolowanie rur, kanałów, zbiorników
- Stosowanie w chłodnictwie, klimatyzacji, ogrzewaniu i instalacjach wodno-kanalizacyjnych
- Oszczędność energii i zapobiegania kondensacji.

TYPOSZEREG:

Grubość	3-6 mm
Szerokość	50-75-100 mm
Długość	10-15 m

DANE TECHNICZNE:

Maksymalna temperatura pracy	+85 °C
Minimalna temperatura pracy	-40 °C
Odporność na dyfuzję pary wodnej (EN 12086)	$\mu \geq 7000$
Nasiąkliwość (EN 13472)	<0.1 %
Ph (EN 13468)	Neutralne (7±1)
Reakcja na ogień (EN13501)	B - s3, d0
Tolerancja wymiarowa	zgodna z EN14304

Temperatura [°C]	-30	-20	-10	0	10	20	30	40	50	70
Przewodność cieplna [W/(m °K)]	0,030	0,031	0,032	0,033	0,034	0,035	0,036	0,037	0,038	0,042

