

K-FLEX® K-BOX



K-FLEX® K-BOX

- ▶ Wstępnie uformowane skrzynki izolacyjne odpowiednie do izolacji zaworów, filtrów, kołnierzy i innych elementów w systemie rurociągów

Video



DANE TECHNICZNE



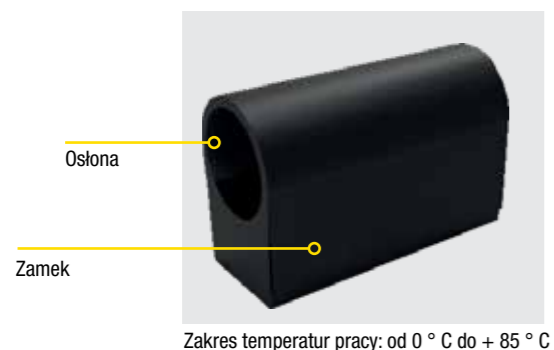
K-FLEX® K-BOX ▶ DANE TECHNICZNE	
Parametr	Wartość
Materiał izolacyjny	K-FLEX® ST
Zakres temperatur	K-BOX wersja z zamkiem: od 0°C do +85°C K-BOX wersja klejona: od -45°C do +85°C
Przechowywanie	od +10°C do +30°C
Przewodność cieplna λ W/m•K	0,036 W/m•K w 0°C
Współczynnik oporu dyfuzyjnego μ	7000
Właściwości korozyjne	pH neutralne (7)
Odporność na pleśń, grzyby i bakterie	Doskonała
Zapach	Neutralny
Kolor	Czarny
Zastosowanie	Wewnątrz pomieszczeń

K-FLEX® zastrzega sobie prawo zmiany danych i wymagań technicznych bez poinformowania o tym fakcie.

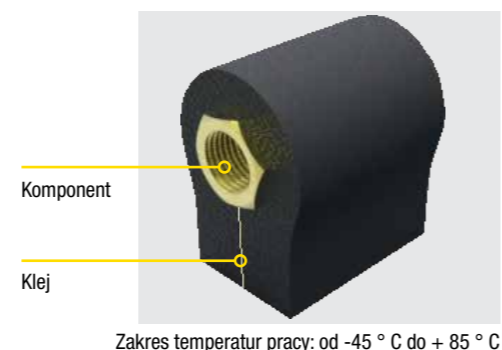
INFORMACJE OGÓLNE

K-FLEX® K-BOX są dostępne w wersji z zamkiem lub klejonej.

Wersja z zamkiem, z płaszczem IC CLAD



Wersja bez powłoki, klejona



Każdy element został specjalnie zaprojektowany, aby idealnie pasował do izolowanego sprzętu. Elastomerowa struktura zamkniętych komórek zapewnia bardzo niskie przewodnictwo cieplne w połączeniu z doskonałą odpornością na dyfuzję pary wodnej.

- ▶ Oszczędność czasu podczas konserwacji sprzętu.
- ▶ Łatwy i szybki w użyciu.
- ▶ Jakość wykończenia.
- ▶ Wyprodukowano w UE.

K-FLEX® K-BOX są dostępne w wersji z zamkiem lub klejonej. W przypadku innych rozmiarów i modeli prosimy o kontakt.

K-FLEX® K-BOX ▶ GAMA PRODUKTU			
	Połączenie	Grubość	Średnica
K-FLEX® K-BOX - z zamkiem	Gwintowane Kolnierzowe	od 19 do 40 mm od 32 do 50 mm	od 22 do 76 mm od 48 do 168 mm
K-FLEX® K-BOX - klejony	Gwintowane Kolnierzowe	od 19 do 40 mm od 32 do 50 mm	od 22 do 76 mm od 48 do 168 mm

AKCESORIA

