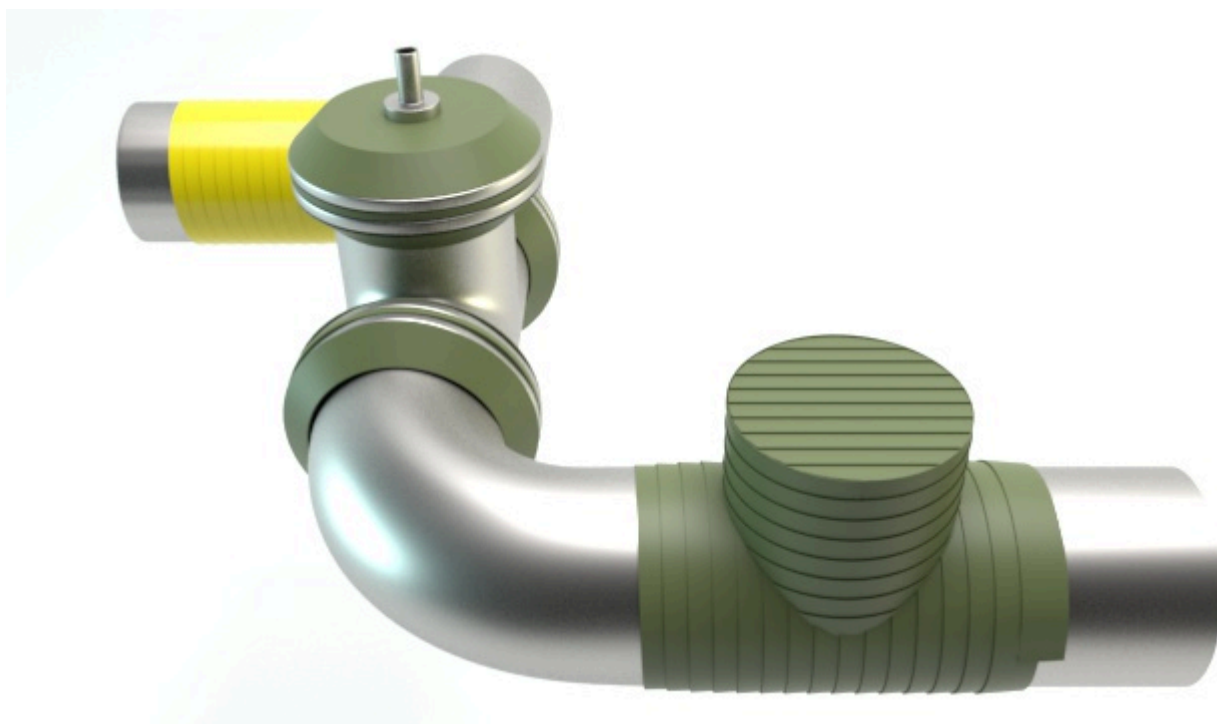


Taśma plastyczna petrolatum INOVER T-WAX Premium

Profesjonalna taśma petrolatum o zwiększonej grubości powłoki - 4mm;
system do ochrony przeciwkorozyjnej podziemnych konstrukcji stalowych



Zalety systemu

- System szybki i łatwy w aplikacji
- Nie wymaga obróbki strumieniowo-ściernej - wystarczą szczotki ręczne
- Powłoka pozostaje zawsze plastyczna, nie twardnieje, nie niszczy gwintów
- System tworzy szczelną izolację przeciwkorozyjną
- Po demontażu elementu istnieje możliwość ponownego wykorzystania masy M-Wax
- Stosowany dla temperatury pracy do +30°C
- Posiada certyfikat zgodności na klasę A30 wg PN-EN 12068 wydany przez INiG



Opis systemu

- System przeciwkorozyjny przeznaczony do izolowania powierzchni stalowych podziemnych, szczególnie elementów, których nieregularne kształty uniemożliwiają zastosowanie innych materiałów przeciwkorozyjnych
- System spełnia wymagania klasy A30, zgodnie z normą PN-EN 12068, zatwierdzony przez INiG-PIB
- System doskonale nadaje się do izolowania ruchomych elementów armatury, np. zaworów, kompensatorów, zasuw, fittingów;
- Skład systemu: taśma wewnętrzna T-Wax Premium, zewnętrzna E-Wax, przeciwkorozyjna masa profilująca M-Wax

Aplikacja

- Temperatura otoczenia podczas aplikacji: -5°C do $+30^{\circ}\text{C}$
- Temperatura pracy izolowanego elementu: -5°C do $+30^{\circ}\text{C}$
- System nakładany na zimno, dwutaśmowy
- Taśma wewnętrzna Inover T-Wax Premium nakładana jeden raz z zakładką 50%, taśma zewnętrzna Inover E-Wax nakładana dwa razy z zakładką 50%; masa plastyczna Inover M-Wax nakładana w miarę potrzeb pod taśmę Inover T-Wax



Parametry techniczne:

Właściwości	Jednostka	Powłoka INOVER WAX
Kolor taśmy	-	T-Wax - oliwkowy
Grubość powłoki	mm	> 4
Temperatura pracy	°C	-5 do +30
Odporność na uderzenie	J	≥4.5
Jednostkowa rezystancja powłoki	Ωm ²	10 ⁹
Wytrzymałość na odspojenie katodowe	mm	≤20
Szczelność powłoki	kV	15

Informacje dotyczące zamawiania i pakowania:

Typ taśmy	Długość w rolce* [m]	Szerokość rolki* [mm]		Ilość w kartonie	
				m ²	szt.
Inover T-Wax	10	50		12	6
		100		6	6
		200		4	6
Inover E-Wax	20	50		80	80
		100		80	40
		200		80	20
Typ masy	Opakowanie	Waga/ Pojemność		Ilość w kartonie	
				kg	szt.
Inover M-Wax	blok	3kg		18	6
Aero-Wax	wiaderko	5l	10l	Produkt sprzedawany na sztuki	

*Inne długości i szerokości dostępne na zamówienie.

Materiał przechowywać w oryginalnie zamkniętych kartonach, w pomieszczeniach suchych.

Optymalna temperatura przechowywania: nie większa niż 25°C.

