

## SKINDICHT® JT PTFE metryczny

SKINDICHT® JT PTFE metryczne pierścienie uszczelniające, do produkcji spożywczej, odporne na oleje, wodę, roztwory alkaliczne, kwasy, rozpuszczalniki, itp.



Odporność na temperaturę



Odporność na kwasy



Dobra odporność chemiczna



Żywność i Napoje

### Korzyści

Odporne na działanie oleju, wody, ługu, kwasów, rozpuszczalników itp.  
Do użycia przy produkcji spożywczej

### Zakres zastosowania

PTFE: podkładki uszczelniające do dławnic kablowych SKINTOP® i SKINDICHT®

### Uwaga

Dostawa tylko w pełnych opakowaniach, minimum zamówieniowe to jedno opakowanie

## SKINDICHT® JT PTFE metryczny

### Dane techniczne

Klasyfikacja ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001181 Opis klasy ETIM 5.0: Uszczelka okrągła
Klasyfikacja ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001181 ETIM 6.0 Class-Description: pierścień uszczelniający
Kolor:	Biały
Materiał:	PTFE
Zakres temperatury:	Od -120°C do +250°C Krótkotrwale do +300°C

### Wskazówka

Fotografie i rysunki nie mogą być używane do wymiarowania oraz nie stanowią szczegółowego odwzorowania przedstawionych produktów.

Podane ceny to ceny netto bez podatku VAT i dodatkowych opłat. Sprzedaż klientom biznesowym.

**SKINDICHT® JT PTFE metryczny**

Numer katalogowy	Oznaczenie produktu/rozmiar	Średnica wewnętrzna [mm]	Grubość [mm]	Średnica zewn. [mm]
SKINDICHT® JT PTFE				
53801030	M 12	12,1	2	16,6
53801040	M 16	16,1	2	21,1
53801050	M 20	20,1	2	27,5
53801060	M 25	25,1	3	33,4
53801070	M 32	32,1	3	40,3
53801080	M 40	40,2	3	51,5
53801090	M 50	50,2	3	61,6
53801100	M 63	63,2	3	73,9