

0140	Taśma do suchego gorącego powietrza	19mm x 50m x 48 rolki
	Grubość	0.14mm
	Przyczepność do stali	3.25N / 25mm
	Wydłużenie	8%
	Zgodność z Normami- wskaźnik	ISO 11140-1 Klasa 1
	Zgodność z normami- przyczepność	BS 7893
	Trwałość, przydatność do zastosowania	3 lata
0147	Niebieska wzmocniona taśma do sterylizacji parowej	18mm x 50m x 48 rolki
0167	Bezołowiowa Niebieska wzmocniona taśma do sterylizacji parowej	18mm x 50m x 48 rolki
0168	Bezołowiowa Niebieska wzmocniona taśma do sterylizacji parowej	24mm x 50m x 36 rolki
	Grubość	0.163mm
	Przyczepność do stali	8N / 25mm
	Wytrzymałość na rozciąganie	90N / 25mm
	Wydłużenie	7%
	Zgodność z Normami- wskaźnik	ISO 11140-1 Klasa 1
	Trwałość, przydatność do zastosowania	3 lata
0142	Taśma do sterylizacji parowej	18mm x 50m x 48 rolki
0143	Taśma do sterylizacji parowej	24mm x 50m x 36 rolki
0162	Bezołowiowa taśma do sterylizacji parowej	18mm x 50m x 48 rolki
0163	Bezołowiowa taśma do sterylizacji parowej	24mm x 50m x 36 rolki
0151	Taśma do Tlenku Etylenu (EO)	18mm x 50m x 48 rolki
	Grubość	0.163mm
	Przyczepność do stali	8N / 25mm
	Wytrzymałość na rozciąganie	90N / 25mm
	Wydłużenie	7%
	Zgodność z Normami- wskaźnik	ISO 11140-1 Klasa 1
	Zgodność z normami- przyczepność	BS 7893
	Trwałość, przydatność do zastosowania	3 lata [2 lata dla taśmy EO]
0161	Taśma maskująca- bez wskaźnika	24mm x 50m x 36 rolki
0160	Taśma maskująca- bez wskaźnika	18mm x 50m x 48 rolki
	Grubość	0.163mm
	Przyczepność do stali	8N / 25mm
	Wytrzymałość na rozciąganie	90N / 25mm
	Wydłużenie	7%
	Zgodność z normami	BS 7893
	Zgodność z normami- przyczepność	BS 7893
	Trwałość, przydatność do zastosowania	3 lata

Taśmy wskaźnikowe są wrażliwe na ciśnienie oraz są kompatybilne z materiałami opakowaniowymi.

Zdrowie i bezpieczeństwo:

Niebezpieczne składniki – brak

Zagrożenia dla zdrowia – taśma jest nietoksyczna przy normalnym zastosowaniu, mogą wystąpić podrażnienia skóry po długotrwałym kontakcie warstwy klejącej ze skórą

Specjalne środki ochrony – nie dotyczy

Ogień i wybuch – nie dotyczy

Temperatura zapłonu – nie dotyczy

Granica wybuchowości – nie dotyczy

Środki gaśnicze - woda, suche substancje chemiczne, piana, CO2

Specjalne zagrożenie pożarem – podczas palenia powstaje czarny dym

Rozlanie wyciek – nie dotyczy

Poddanie temperaturze > 200 ° C – powoduje zniszczenie materiału

Informacje dotyczące pierwszej pomocy – nie dotyczy