



PRODOTTO	KLENET
TIPOLOGIA	TUBI IN GOMMA
N° SCHEDA	1543

DESCRIZIONE

Lavaggio e pulizia ad acqua calda di pavimenti in stabilimenti per produzioni alimentari, conservifici, caseifici, mattatoi, ecc.

CARATTERISTICHE

SOTTOSTRATO :	NBR di qualità alimentare resistente agli oli, bianco, liscio.		
RINFORZI :	filo sintetico.		
COPERTURA:	NBR/PVC resistente al carburante e alle condizioni atmosferiche, blu, liscio.		
PROPRIETA' ELETTRICHE:	-		
PRESSIONE DI ESECIZIO :	10 BAR	PRESSIONE DI NON SCOPPIO :	30 BAR
ASPIRAZIONE :	-	TEMPERATURA DI IMPIEGO:	- 20 °C / + 95 °C
MARCATURA :	KLENET		

NORME DI RIFERIMENTO:

Regolamenti EU n° 1935/2004 e 2023/2006.
Regolamenti FDA 21 CFR 177.2600.
Legislazione tedesca: BfR raccomandazione XXI cat. 3.
Legislazione francese.
Tutti i test (Francia e FDA) per la migrazione di prodotti sono stati effettuati e confermati dall'Istituto di controllo francese di Poitiers (IANESCO).

NOTE VARIE:

- Ottima resistenza alle temperature elevate.
- Superficie liscia per una facile manipolazione, con rivestimento in colore chiaro antigraffio.
- Il materiale di rivestimento presenta un'eccellente resistenza al grasso animale e vegetale.
- Non contiene ftalati.

Diam. interno (mm)	Spessore della parete (mm)	Diam. esterno (mm)	Pressione di esercizio (bar)	Pressione di non scoppio (bar)	Depressione max (bar)	Raggio di curvatura (mm)	Peso (kg/m)	Lunghezza (m)
13	±0,5	21,4	10	30	-	80	0,3	20/40/60/120
16	±0,7	25,0	10	30	-	95	0,38	20/40/60/120
19	±0,7	28,5	10	30	-	115	0,48	20/40/60
25	±1,0	35,0	10	30	-	155	0,62	20/40/60

