

## KLENET



### Applicazioni:

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

### Vantaggi

- 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.

### Caratteristiche tecniche

**Sottostrato:** NBR, di qualità alimentare, resistente agli oli, bianco, liscio.  
**Armatura:** Filo sintetico.  
**Rivestimento:** NBR/PVC, resistente al carburante e alle condizioni atmosferiche, blu, liscio.  
**Gamma delle temperature:** da - 20 °C a + 95 °C.  
**Norme e approvazioni:**  
 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).

Diam. interno (mm)	Spessore della parete (mm)	Pressione di esercizio (bar)	Depressione max (bar)	Raggio di curvatura (bar)	Peso (kg/m)
13.0 ± 0.5	21.4 ± 0.7	10	30	80	0.30
16.0 ± 0.7	25.0 ± 0.8	10	30	95	0.3
19.0 ± 0.7	28.4 ± 0.8	10	30	115	0.48
25.0 ± 1.0	35.0 ± 1.1	10	30	155	0.62