

## BIOVAST

Lavaggio pulizia a vapore fino 165°C

Copertura blu antimacchia



**STRUTTURA:** Sottostrato in NBR bianco liscio di qualità alimentare resistente al carburante. Rinforzato in tessuto sintetico. Copertura in NBR/PVC blu antimacchia resistente ai carburanti

**IMPIEGO:** Lavaggio per pulizia a vapore fino a 165°C nell'industria alimentare. Idoneo anche per il trasferimento di liquidi alimentari caldi.

**PRESSIONE ESERCIZIO:** a temperatura ambiente 20 BAR

**TEMPERATURE DI LAVORO:** -20°C +100°C pressione scoppio 20 Bar Vapore saturo o surriscaldato +165°C pressione scoppio 6 Bar.

**NORME:** Regolamenti EU n°1935/2004; 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).

**LUNGHEZZE STANDARD:** Rotoli da 40 m.

Ø Interno	Ø Esterno	€ / Mtl.
13	23	chiedere offerta
16	26	chiedere offerta
19	31	chiedere offerta
25	37	chiedere offerta