

TAMBURI/EN694 Ø 19 x 26 MM

COD. 9304650000

STRUTTURA - STRUCTURE	1 COPERTURA rosso rigato <i>COVER red corrugated</i> Compound di polimeri elastomerici termoplastici (PVC-P). <i>Thermoplastic elastomeric polymer compound (PVC-P).</i>	
	3 SOTTOSTRATO nero <i>TUBE black</i> Compound di polimeri elastomerici termoplastici (PVC-P). <i>Thermoplastic elastomeric polymer compound (PVC-P).</i>	
	2 RINFORZO TESSILE <i>REINFORCEMENT</i> Poliestere alta tenacità. <i>Polyester high resistance.</i>	

DIAMETRO INTERNO <i>TOLLERANZA</i>	INNER DIAMETER <i>POSITIONAL TOLERANCE</i>	mm	19 ± 0,4	DATI TECNICI - SPECIFICATION
DIAMETRO ESTERNO <i>TOLLERANZA</i>	OUTER DIAMETER <i>POSITIONAL TOLERANCE</i>	mm	26 ± 0,4	
SPESSORE PARETE <i>TOLLERANZA</i>	WALL THICKNESS <i>POSITIONAL TOLERANCE</i>	mm	3,5 ± 0,4	
PESO TEORICO	NOMINAL WEIGHT	gr/m	320	
LUNGHEZZA ROTOLI <i>TOLLERANZA</i>	COIL LENGTH <i>POSITIONAL TOLERANCE</i>	m ±	15-20-25-30 1%	
RAGGIO MINIMO CURVATURA	MIN. BENDING RADIUS	mm	110	
TEMPERATURA IMPIEGO	TEMPERATURE RANGE	° C	- 20 + 60	
PRESSIONE ESERCIZIO	WORKING PRESSURE	bar	14	
PRESSIONE SCOPPIO	BURSTING PRESSURE	bar	42	

DATI TECNICI RIFERITI A 20° C

MARCATURA Inkjet:
 BRANDING

URO – KIWA - EN694 : 2014 – A – 2 – 19 - 1,2 - Q/YEAR

 Per cortesia compilare e ritornare una copia a GROSSO SRL . *Please sign this copy and return to GROSSO SRL*

Società / Society _____ Data / Date _____

Funzione / Function _____ Firma / Sign _____