



CENIGOMMA s.r.l. Società Unipersonale

Soggetta a Direzione e Coordinamento da parte di Arroweld Italia Spa iscritta al Reg. Imprese di Vicenza al n. 03354110243

Sede legale: Strada dell'Alpo, 26 - 37136 Verona (ZAI)
 Cap. Sociale _ 500.000,00 i.v. - R.E.A. Verona 359202
 Cod. Fisc., P. Iva e Reg. Impr. di Verona IT 03712400237
 Tel. 045 8283711 - Fax 045 8200799
 cenigomma@arroweld.com - www.cenigomma.com

NEGOZIO VERONA Strada dell'Alpo, 28 - 37136 VERONA
 Tel. 045 8283793 - Fax 045 8283708

FILIALE DI UDINE Via Tavagnacco, 83/2 - 33100 UDINE
 Tel. 0432 546037 - Fax 0432 547121
 udine.cenigomma@arroweld.com

SCHEDA TECNICA INFORMATIVA

Bobina di polietilene espanso

TRASPARENTE misura 250 m (L) x 1 m (H) cod. art. 11999

CODICE ARTICOLO		DESCRIZIONE			
PE		BOBINE IN POLIETILENE ESPANSO STANDARD			
REQUISITI QUALITATIVI DEL PRODOTTO FINALE					
CARATTERISTICHE TECNICHE	METODO DI PROVA	UNITÀ DI MISURA	VALORE NOMINALE	TOLLERANZA	
				MIN	MAX
Spessore	ISO 1923	mm	Rif. Codice articolo (<= 2mm)	-10%	+ 10
			Rif. Codice articolo (> 2mm)	-7%	+ %
Altezza	ISO 1923	mm	Rif. Codice articolo (sp. < 4mm)	0	+30
Grammatura base millimetro	int	Kg/m ³	Rif. Codice articolo	-3%	+3%
			Se non in codice articolo: 25 (per spessore 0,5 mm) 16,5 (per spessore 0,8 mm) 15,5 (per spessore 0,9-6,9 mm) 18 (per spessore >= 7 mm)	-20%	+20%
Lunghezza	ISO 1923	mm	Valore standard o rif. Codice articolo	17	19
ATRI REQUISITI QUALITATIVI		CARATTERISTICHE			
Difetti visibili	Pieghe, aspetto della cella, residui di colla, bolle, forature, bruciature e altre impurità sono ammesse su superfici superiori al 2 % della lunghezza totale.				
Allineamento dei bordi laterali	Ammissa una fluttuazione massima di 60 mm per lato.				
Sezionati	Minima altezza 100 mm, tolleranza -10 / +20 mm				
CONFORMITA' ALLE DIRETTIVE COMUNITARIE					
Direttiva 94/62/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 20 dicembre 1994 sugli imballaggi e sui rifiuti d'imballaggio (e successivi emendamenti).					
Direttiva 2011/65/CE: del Parlamento Europeo e del Consiglio del 8 giugno 2011 sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (rifusione della direttiva 2002/95/CE, RoHS).					
Regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 18 dicembre 2006 concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche che (REACH). Registro delle sostanze aggiornato al 16 dicembre 2013.					