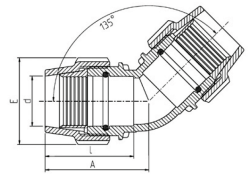


## 7060 - GOMITO A 45





Prodotto	d	Α	L	E	PN	peso (kg)
070600032	32	92	67	64	16	0,188
070600040	40	99	84	82	16	0,330
070600050	50	110	93	96	16	0,474
070600063	63	130	110	113	16	0,772
870600075	75	1597	137	132	16	1,265
870600090	90	194	164	152	16	2,040
870600110	110	237	196	181	16	3,550

## RIFERIMENTI NORMATIVI

- UNI 9561 Tubi e raccordi di materia plastica Raccordi a compressione per giunzione meccanica per uso con tubi in pressione di polietilene per la distribuzione dell'acqua
- UNI EN ISO 15494 Sistemi di tubazioni di materia plastica per applicazioni industriali – Polibutene (PB) Polietilene (PE) e Polipropilene (PP) – Specifiche per i componenti ed il sistema – Serie Metrica

CARATTERISTICHE TECNICHE				
CAMPO D'IMPIEGO	I raccordi a compressione BIANCO & NERO PLASSON sono idonei all'utilizzo per acquedotti, impianti antincendio e per altri fluidi in pressione			
MATERIALI	CORPO: Polipropilene Hi-grade copolimero nero (PP-B) GHIERA: Polipropilene Hi-grade copolimero grigio/nero GUARNIZIONI: Gomma nitrilica nera (NBR) per i soli diam.75-90-110 mm gomma copolimero etilene propilene (EPDM) ANELLO DI AGGRAFFAGGIO: Poliacetale ANELLI DI RINFORZO: Sulle filettature femmina da 1" fino a 4" Inox SAE 304			
DESTINAZIONE	Per tubi in PEBD – PE63 – PE80			
PRESCRIZIONI SANITARIE	Conformi a quanto richiesto dal D.M. del 06/04/2004 nº 174 idonei al convogliamento d'acqua potabile o da potabilizzare e di altri fluidi alimentari			

