

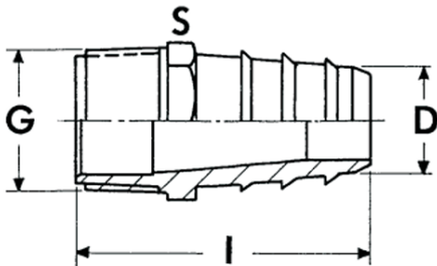
## PVC SCHLAUCHTÜLLEN

### PVC-SCHLAUCHTÜLLE, AG MIT O-RING

DIE PVC-SCHLAUCHTÜLLE MIT AUSSENGEWINDE (AG) UND O-RING IST EINE HOCHWERTIGE VERBINDUNGSLÖSUNG, DIE SPEZIELL FÜR DEN ANSCHLUSS FLEXIBLER SCHLÄUCHE AN ROHRLEITUNGSSYSTEME ENTWICKELT WURDE. DIESE TÜLLE BIETET EINE SICHERE UND DICHT VERBINDUNG, INDEM SIE MIT EINEM AUSSENGEWINDE AUSGESTATTET IST, DAS EINFACH IN KOMPATIBLE GEWINDEÖFFNUNGEN EINGESCHRAUBT WERDEN KANN. DER INTEGRIERTE O-RING SORGT ZUSÄTZLICH FÜR EINE ZUVERLÄSSIGE ABDICHTUNG, WODURCH LECKAGEN UND DRUCKVERLUST VERMIEDEN WERDEN. HERGESTELLT AUS WIDERSTANDSFÄHIGEM PVC, IST DIESE SCHLAUCHTÜLLE IDEAL FÜR DEN EINSATZ IN WASSER- UND BEWÄSSERUNGSSYSTEMEN.

#### EIGENSCHAFTEN:

- BETRIEBSTEMPERATUR 0–60 °C
- UV-BESTÄNDIG (MECHANISCH)
- BESTÄNDIG GEGEN SÄUREN, WASSER, SALZWASSER, ÖLE UND CHLOR
- GEEIGNET FÜR PVC-LABORKUGELHAHN



Art.-Nr.	Dimension	PN	G	I*	D*	S*	VPE
0110840M	1/4" x 8-10 mm	10	1/4"	43	8	17	150

\*ANGABEN IN MM

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder.  
 Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.