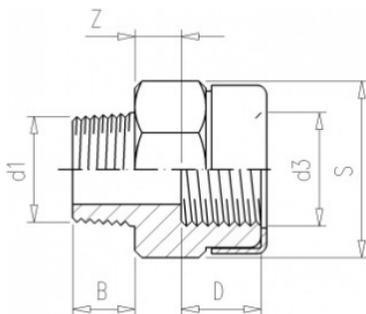


MUFFEN & NIPPEL



paralleles Gewinde



PVC-REDUZIERSTÜCK MIT VA-RING, PARALLEL

PVC-REDUZIERSTÜCK MIT VA-RING, PARALLEL, BIETET EINE ZUVERLÄSSIGE VERBINDUNGSLÖSUNG FÜR DIE ANPASSUNG VON ROHRDURCHMESSERN IN BEWÄSSERUNGSSYSTEMEN. MIT SEINEM ROBUSTEN DESIGN UND DEM INTEGRIERTEN VA-RING GEWÄHRLEISTET ES EINE DICHT E UND LANGLEBIGE VERBINDUNG, DIE AUCH IN ANSPRUCHSVOLLEN UMGEBUNGEN HÄLT.

EIGENSCHAFTEN:

- BETRIEBSTEMPERATUR: 0° C BIS +60° C
- UV-BESTÄNDIG (MECHANISCH)
- HOHE ABRIEBFESTIGKEIT
- FÜR INNEN- UND AUSSENBEREICH EINSETZBAR
- BESTÄNDIG GEGEN SÄUREN, WASSER, SALZWASSER, ÖLE UND CHLOR
- FÜR DRUCK- UND SAUGLEITUNGEN GEEIGNET
- AG x IG

Art.-Nr.	Dimension	Gewinde	PN	d1	d3	Z	B	D	S	VPE
0100377	3/8" x 1/2"	parallel	16	3/8"	1/2"	8	12	15	32	50
0100378	1/2" x 3/8"	parallel	16	1/2"	3/8"	8,5	16	22	27	50

ANGABE 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.