

MUFFEN & NIPPEL



PVC-ÜBERGANGSNIPPEL

PVC-ÜBERGANGSNIPPEL IST DIE IDEALE LÖSUNG ZUR VERBINDUNG VON ROHREN UNTERSCHIEDLICHER DURCHMESSER IN IHREM BEWÄSSERUNGSSYSTEM. HERGESTELLT AUS HOCHWERTIGEM PVC, BIETET DIESER ÜBERGANGSNIPPEL EINE ZUVERLÄSSIGE UND LANGLEBIGE VERBINDUNG FÜR VERSCHIEDENE ANWENDUNGEN.

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
- KLEBEMUFFE/KLEBESTUTZEN X IG

Art.-Nr.	Dimension	Gewinde	PN	VPE
0101375	16/20 mm x ¼"	konisch	10	200
0100250	16/20 mm x ⅜"	konisch	10	160
0100246M	16/20 mm x ⅝"	parallel	10	250
0100251	16/20 mm x ½"	konisch	10	140
0100247M	16/20 mm x ½"	parallel	10	150
0100252	16/20 mm x ¾"	konisch	10	120
0100371	16/25 mm x ½"	konisch	10	130
0100253	20/25 mm x ½"	konisch	10	130
0100254	20/25 mm x ¾"	konisch	10	100
0100255	20/25 mm x 1"	konisch	10	60
0100256	25/32 mm x ¾"	konisch	10	100
0100257	25/32 mm x 1"	konisch	10	60
0100258	25/32 mm x 1 ¼"	konisch	10	50
0100259	32/40 mm x 1"	konisch	10	60
0100260	32/40 mm x 1 ¼"	konisch	10	50
0100261	32/40 mm x 1 ½"	konisch	10	30
0100275M	40/50 mm x ¾"	konisch	10	60
0100262	40/50 mm x 1 ¼"	konisch	10	40
0100263	40/50 mm x 1 ½"	konisch	10	100
0100264	40/50 mm x 2"	konisch	10	80
0100265	50/63 mm x 1 ½"	konisch	10	76
0100266	50/63 mm x 2"	konisch	10	80
0100267	50/63 mm x 2 ½"	konisch	10	660
0100268	63/75 mm x 2"	konisch	10	60
0100269	63/75 mm x 2 ½"	konisch	10	36

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.

MUFFEN & NIPPEL



Art.-Nr.	Dimension	Gewinde	PN	VPE
0101376M	63/75 mm x 3"	konisch	10	35
0110799	75/90 mm x 2"	parallel	10	50
0101377	75/90 mm x 2 1/2"	konisch	10	36
0101378	75/90 mm x 3"	konisch	10	24
0101379	75/90 mm x 4"	konisch	10	10
0101380	90/110 mm x 3"	konisch	10	16
0101381	90/110 mm x 4"	konisch	10	6

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.