

PVC MUFFEN & NIPPEL

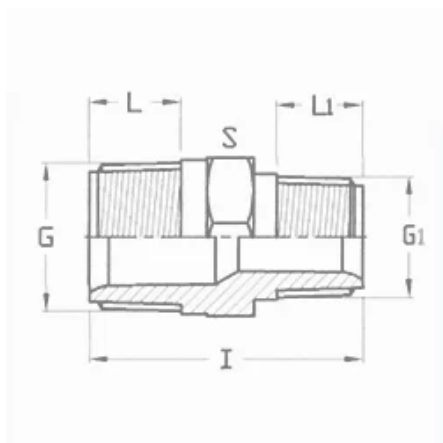


PVC-DOPPELNIPPEL REDUZIERT, AG X AG

DER REDUZIERTE PVC-DOPPELNIPPEL MIT BEIDSEITIGEM AUSSENGEWINDE (AG X AG) IST DIE OPTIMALE LÖSUNG ZUR VERBINDUNG VON ROHREN ODER BAUTEILEN MIT UNTERSCHIEDLICHEN DURCHMESSERN. HERGESTELLT AUS HOCHWERTIGEM PVC, BIETET DIESER DOPPELNIPPEL EINE HOHE BESTÄNDIGKEIT GEGEN KORROSION UND CHEMIKALIEN UND IST ZUDEM DRUCKBESTÄNDIG, WAS IHN BESONDERS GEEIGNET FÜR ANSPRUCHSVOLLE ANWENDUNGEN MACHT.

EIGENSCHAFTEN:

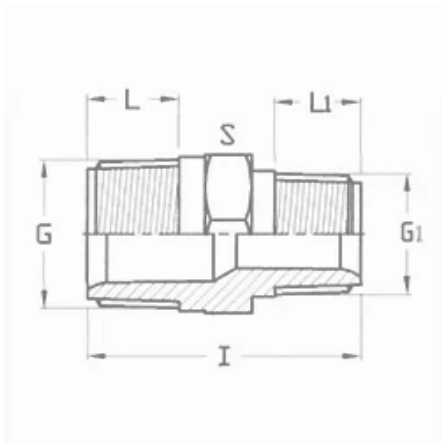
- BETRIEBSTEMPERATUR 0–60 °C
- FÜR INNEN- UND AUSSENBEREICH EINSETZBAR
- UV-BESTÄNDIG (MECHANISCH)
- BESTÄNDIG GEGEN SÄUREN, WASSER, SALZWASSER, ÖLE UND CHLOR
- FÜR DRUCK- UND SAUGLEITUNGEN GEEIGNET
- HOHE ABRIEBFESTIGKEIT



Art. Nr.	Dimension	PN	G	G1	I	L	L1	S	VPE
0110547	¼" x ⅜"	16	⅜"	¼"	32	12	12	24	100
0101331	½" x ⅜"	10	½"	⅜"	36	15	11	24	200
0100170	¾" x ⅜"	10	¾"	⅜"	39	16	11	32	160
0100171	¾" x ½"	10	¾"	½"	48	16	15	28	180
0100172	1" x ⅜"	10	1"	⅜"	43	19	11	40	90
0100173	1" x ½"	10	1"	½"	52	19	15	28	100
0100174	1" x ¾"	10	1"	¾"	54	19	16	36	100
0100175	1 ¼" x ½"	10	1 ¼"	½"	55	21	15	36	60
0100176	1 ¼" x ¾"	10	1 ¼"	¾"	57	21	16	46	60
0100177	1 ¼" x 1"	10	1 ¼"	1"	60	21	19	46	50
0100169M	1 ½" x ½"	10	1 ½"	½"	58	23	15	46	50
0100178	1 ½" x ¾"	10	1 ½"	¾"	60	23	16	50	50
0100179	1 ½" x 1"	10	1 ½"	1"	63	23	19	50	40
0100180	1 ½" x 1 ¼"	10	1 ½"	1 ¼"	65	23	21	50	40
0100181	2" x 1"	10	2"	1"	68	26	19	65	25
0100182	2" x 1 ¼"	10	2"	1 ¼"	70	26	21	65	25

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.

PVC MUFFEN & NIPPEL



Art. Nr.	Dimension	PN	G	G1	I	L	L1	S	VPE
0100183	2" x 1 1/2"	10	2"	1 1/2"	72	26	23	65	25
0100184	2 1/2" x 1 1/4"	10	2 1/2"	1 1/4"	68	30	22	78	20
0100185	2 1/2" x 1 1/2"	10	2 1/2"	1 1/2"	68	30	22	78	20
0100186	2 1/2" x 2"	10	2 1/2"	2"	72	30	26	78	20
0100187	3" x 1 1/2"	10	3"	1 1/2"	72	33	22	92	12
0100188	3" x 2"	10	3"	2"	76	33	26	92	12
0100189	3" x 2 1/2"	10	3"	2 1/2"	80	33	30	92	9
0101332	4" x 2"	10	4"	2"	83	39	26	116	8
0101333	4" x 2 1/2"	10	4"	2 1/2"	87	39	30	116	8
0101334	4" x 3"	10	4"	3"	90	39	33	116	8

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.