



MMK-PEZ 45°

Doppelmuffenkrümmer 45° | *Double socket bend 45°*

Der Doppelmuffenkrümmer, MMK-PEZ, ist ein Verbindungselement, um zwei PE-Rohre in einem Winkel von 45° längskraftschlüssig miteinander zu verbinden. Die Installation des PE-Rohrs erfolgt werkzeuglos durch einfaches Einstecken, ist bei allen Witterungen möglich und kann sofort durch Rückzug überprüft werden.

- Mit integrierter längskraftschlüssiger Steckmuffe für PE 80 und PE 100 Rohre SDR11 (PE 100 SDR17 mit Stützhülse)
- 3 S-Dichtring aus EPDM
- Betriebsdruck PN 10/16
- Schnelle und sichere Montage bei jeder Witterung oder Restwasser ohne spezielles Werkzeug

The double socket bend, MMK-PEZ 45°, is a connecting element designed to create a restrained connecton of two PE-pipes at a 45° angle. The installation of the PE pipe is executed by a simple, tool-free push-in process. Installation is possible during all weather conditions. Pull-back will immediately ensure the restraining mechanism is active.

- *With integrated restrained push-in socket for PE 80 and PE 100 pipes SDR11 (PE 100 SDR17 with support sleeve)*
- *3 S-gasket made of EPDM*
- *Operating pressure PN 10/16*
- *Fast and safe assembly under all weather conditions or with water remaining in the pipe - without any special tools*

Ø dn	z	t	Gewicht Weight (kg)
90	39	122	6,2
110	40	137	11,6
125	40	147	11,4
160	50	165	14,1
180	55	175	20,6
225	70	178	25,4



frischhut.de/produkte/mmk-pez-45deg