



MMK-KS 45°

Doppelmuffenkrümmer 45° | *Double-socket bend 45°*

Der Doppelmuffenkrümmer, MMK-KS, ermöglicht die Verbindung von PVC- bzw. PE-Rohren in einem Winkel von 11,25°, 22,5°, 30° oder 45°.

- Nach DIN EN 12842
- Betriebsdruck PN 10/16
- Auslieferung mit 3S Dichtring und Schutzkappen

The double-socket bend, MMK-KS, allows the connection of PVC or PE pipes at angles of 11.25°, 22.5°, 30°, or 45°.

- According to DIN EN 12842
- Operating pressure PN 10/16
- Preassembled with gasket type 3S and protecting caps

Material | *Material*

Duktiles Gusseisen nach
*Ductile iron according to
DIN-EN 12842 - EN-GJS-420-5*

Beschichtung | *Coating*

Frischhut Epoxy

Ø dn	Z	Gewicht <i>Weight (kg)</i>
63	40	3,3
75	40	3,8
90	50	6,7
110	61	8,9
125	70	7,8
140	76	9,3
160	74	12,3
200	70	17,1
225	88	24,9
250	110	35,5
280	130	39,7
315	135	58,2
400	175	89,2
450	200	96,3



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