



MK-TYTON 11°

Muffenkrümmer 11,25° | Socket bend 11,25°

Der Muffenkrümmer, MK-TYTON, ermöglicht die Verbindung von duktilen Gussrohren in einem Winkel von 11,25°, 22,5°, 30° oder 45°.

- Nach DIN EN 545, FGR 70 bzw. Werksnorm
- Betriebsdruck PN 10/40
- Für Informationen bezüglich TYTON SIT PLUS® Dichtung siehe entsprechendes Datenblatt

Material | Material

Duktiles Gusseisen nach
Ductile iron according to
EN 545 - EN-GJS-420-5

Beschichtung | Coating

Frischhut Epoxy

The socket bend, MK-TYTON, allows the connection of ductile cast iron pipes at angles of 11.25°, 22.5°, 30°, or 45°.

- According to DIN EN 545, FGR 70 or factory standard
- Operating pressure PN 10/40
- For information on the TYTON SIT PLUS® gasket, see the corresponding data sheet

DN	b	Lu	Gewicht Weight (kg)
80	240	30	7,1
100	243	33	9,4
125	261	36	10,5
150	284	40	15,4
200	311	46	25,6
250	260	75	27,5
300	265	90	50,2
350	270	100	52
400	430	65	76,7
500	300	135	97
600	357	155	163



frischhut.de/produkte/mk-tyton-11deg