



# MK-TYTON 30°

Muffenkrümmer 30° | *Socket bend 30°*

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   <i>Weight (kg)</i>
80	253	44	7,4
100	260	50	8,3
125	283	57	11,7
150	309	65	17,9
200	345	80	28,9
250	270	95	38,9
300	280	110	52,9
350	295	125	56
400	308	140	76,5
500	335	170	107
600	412	200	286



[frischhut.de/produkte/mk-tyton-30deg](https://frischhut.de/produkte/mk-tyton-30deg)