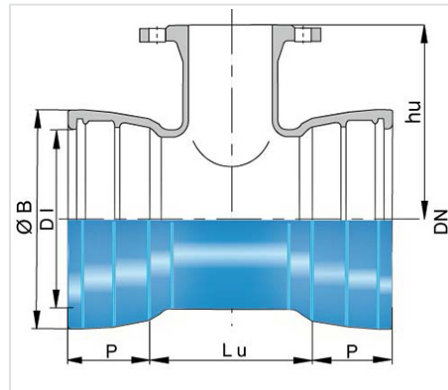


## Doppelmuffenstück mit Flanschabzweig (MMA) mit TYTON Dichtung DN80-300



DN (mm)	Ødn (mm)	Lu (mm)	Hu (mm)	P (mm)	ØDI (mm)	ØB (mm)	PN 10		PN 16		PN 25		PN 40	
							Masse (kg)	Artikel-Nr.	Masse (kg)	Artikel-Nr.	Masse (kg)	Artikel-Nr.	Masse (kg)	Artikel-Nr.
80	40	170	155	84	100,5	141	10,80	102867	10,80	102867	10,80	102867	10,80	102867
80	50	170	160	84	100,5	141	11,50	103245	11,50	103245	11,50	103245	11,50	103245
80	80	170	165	84	100,5	141	12,80	103172	12,80	103172	12,80	103172	12,80	103172
100	40	170	170	88	120,5	161	12,60	101697	12,60	101697	12,60	101697	12,60	101697
100	50	170	170	88	120,5	161	13,20	102868	13,20	102868	13,20	102868	13,20	102868
100	80	170	175	88	120,5	161	14,40	101696	14,40	101696	14,40	101696	14,40	101696
100	100	190	180	88	120,5	161	15,80	101695	15,80	101695				
125	40	170	185	91	146,5	188	16,00	103173	16,00	103173	16,00	103173	16,00	103173
125	50	195	185	91	146,5	188	18,00	102959	18,00	102959	18,00	102959	18,00	102959
125	80	170	190	91	146,5	188	17,90	102869	17,90	102869	17,90	102869	17,90	102869
125	100	195	195	91	146,5	188	19,50	102870	19,50	102870				
125	125	225	200	91	146,5	188	21,50	103027	21,50	103027				
150	40	170	195	94	172,5	215	19,50	102830	19,50	102830	19,50	102830	19,50	102830
150	50	170	200	94	172,5	215								
150	80	170	205	94	172,5	215	21,50	101717	21,50	101717	21,50	101717	21,50	101717
150	100	195	210	94	172,5	215	22,50	102960	22,50	102960				
150	125	255	220	94	172,5	215								
150	150	255	220	94	172,5	215	27,50	102871	27,50	102871				
200	40	175	230	100	224,5	271	27,00	102831	27,00	102831	27,00	102831	27,00	102831
200	50	200	230	100	224,5	271								
200	80	175	235	100	224,5	271	28,50	102944	28,50	102944	28,50	102944	28,50	102944

DN (mm)	Ødn (mm)	Lu (mm)	Hu (mm)	P (mm)	ØDI (mm)	ØB (mm)	PN 10		PN 16		PN 25		PN 40	
							Masse (kg)	Artikel- Nr.	Masse (kg)	Artikel- Nr.	Masse (kg)	Artikel- Nr.	Masse (kg)	Artikel- Nr.
200	100	200	240	100	224,5	271	30,50	103169	30,50	103169				
200	125	255	250	100	224,5	271								
200	150	255	250	100	224,5	271	36,50	104138	36,50	104138				
200	200	315	260	100	224,5	271	49,70	103836	41,50	186432				
250	40	200	265	105	276,5	324								
250	80	180	265	105	276,5	324	38,00	102969	38,00	102969	38,00	102969	38,00	102969
250	100	200	270	105	276,5	324	39,50	111729	39,50	111729				
250	150	260	280	105	276,5	324	46,50	102422	46,50	102422				
250	200	315	290	105	276,5	324	53,50	122171						
250	250	375	300	105	276,5	324								
300	80	180	295	110	328,5	381	47,00	102915	47,00	102915	47,00	102915	47,00	102915
300	100	205	300	110	328,5	381	50,00	102970	50,00	102970				
300	150	260	310	110	328,5	381	57,00	103179	57,00	103179				
300	200	320	320	110	328,5	381			66,50	193122				
300	250	430	330	110	328,5	381								
300	300	435	340	110	328,5	381			89,50	193126				

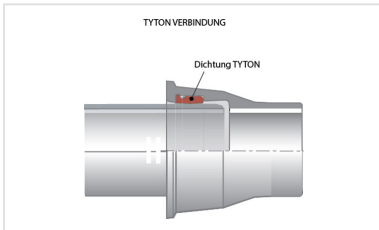
### Anwendungsgebiet :

- Zum Transport verschiedener Arten von Wasser (z. B. Rohwasser, behandeltes Wasser, wieder aufbereitetes Wasser) für alle Anwendungsarten (z. B. Wasser für den menschlichen Gebrauch, für die Brandbekämpfung, für die Bewässerung, für Wasserkraftanlagen usw.).
- Geeignet für den Einsatz in Böden mit beliebiger Korrosivität

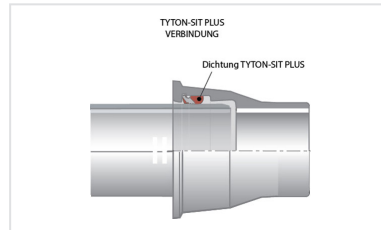
### Haupteigenschaften :

- Auskleidung / Umhüllung: GSK Epoxy Pulverbeschichtung
- DIN EN 545
- Flanschanschlussmaße nach DIN EN 1092-2

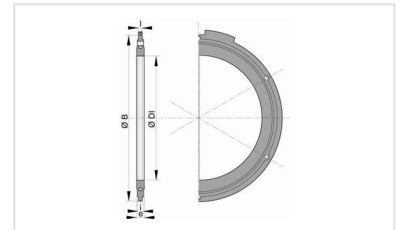
## Produkte



Kit Formstücke Tyton +  
Verbindung Tyton



Kit Formstücke Tyton +  
Verbindung Tyton-Sit Plus



Flanschdichtungssatz  
(galvanisiert)