

# Hawle - BAIO System



die schnellste Verbindung im Rohrleitungsbau, DN 80 – 300

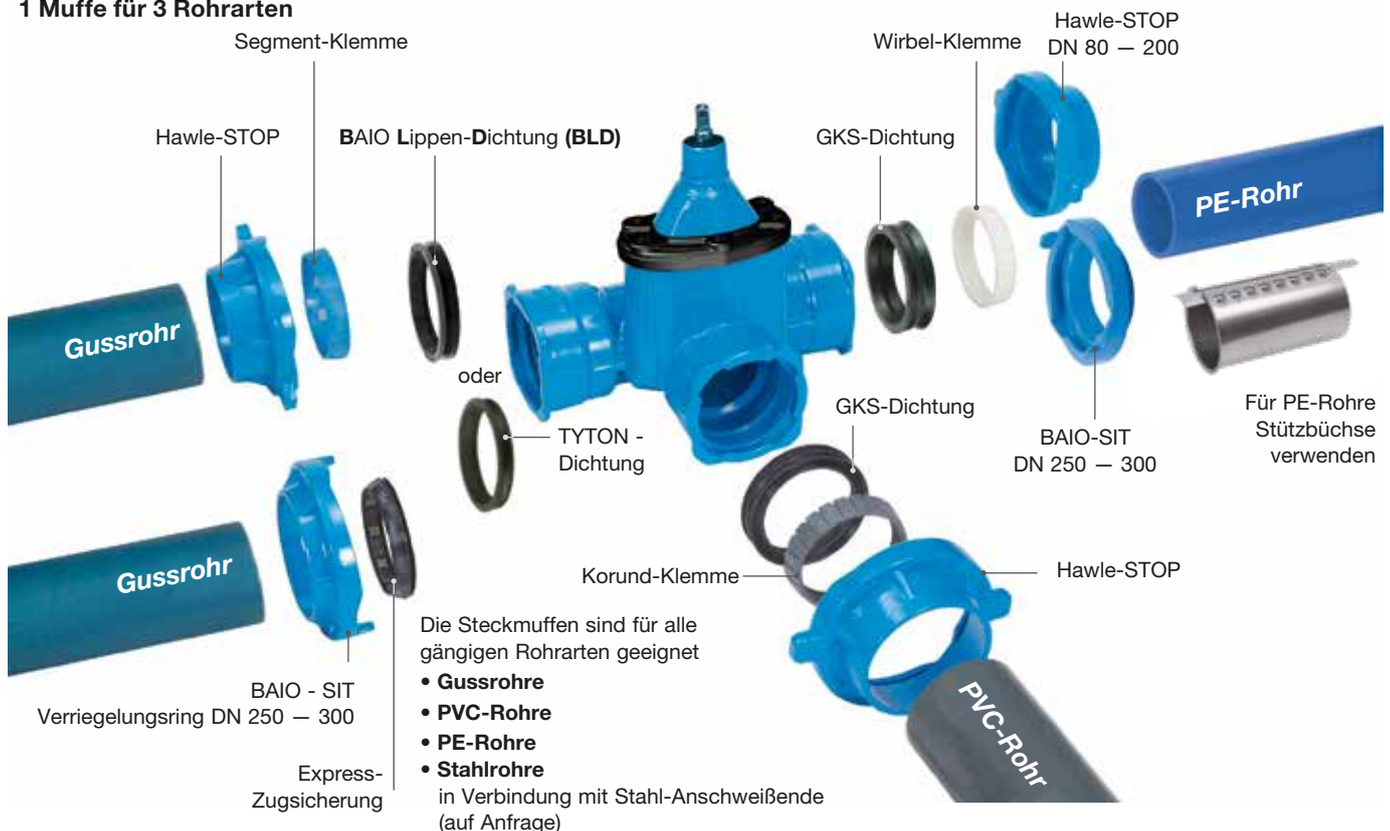
## Konstruktionsmerkmale

- Einsparung an Material, Verbindungen und Verlegekosten
  - einfache, zeitsparende Montage
- Jede Rohrnetzsituation kann bewältigt werden
- Flansch- und schraubenlose Verbindung, allseitig abwinkelbare (max. 3°) Steckmuffenverbindung aus Sphäroguss
- Längsformschlüssige, zug- und schubfeste Direktverriegelung über Bajonettverbindung von BAIO-Doppelfunktionsmuffen und BAIO-Spitzenende (dichten + schubsichern)
- Universeller Einsatz mit Guss-, Stahl- und PE-/ PVC-Rohren
- Geringes Gewicht und geringe Lagerkosten
- Erdungsfreie Zugsicherung mit Hawle-Stop für Gussrohre und PE-/PVC-Rohre
- Schwerer Korrosionsschutz durch Epoxy-Wirbel-Sinter-Beschichtung nach GSK- Gütegemeinschaft Schwerer Korrosionsschutz
- **Sämtliche Muffen der Formstücke und Schieber werden standardmäßig ohne Dichtungen ausgeliefert**

Bitte wählen Sie die passende Dichtung je nach verwendeter Rohrart; die Dichtungen sind mit einem geeigneten Gleitmittel zu versehen
- Produktprogramm:
  - Absperrschieber
  - Combi Armaturen
  - Formstücke
  - Hawle-Freistrom-Unterflurhydrant



## 1 Muffe für 3 Rohrarten



# BAIO - Formstücke ohne Dichtungen

## Konstruktionsmerkmale

- BAIO-Muffe / BAIO-Muffe
- Weitere Bögen 11° - 22° - 30° - 45° auf Anfrage

DN	MOP (PN)	L	E	Gewicht
80	16	220	105	9,30
100		255	120	12,30
125		275	125	17,00
150		315	125	21,90
200		390	145	35,00

## Konstruktionsmerkmal

- BAIO-Muffe / BAIO-Spitzende

DN	MOP (PN)	L	E	Gewicht
80	16	185	105	6,30
100		205	120	9,30
150		230	125	15,20
200		355	145	25,30

## Konstruktionsmerkmal

- BAIO-Muffe / BAIO-Muffe / BAIO-Muffe

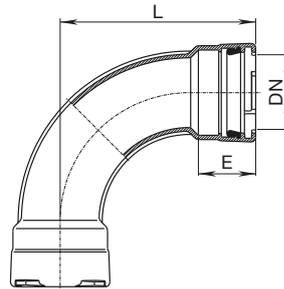
DN	DN1	MOP (PN)	L	E	H	E1	Gewicht
80	80	16	380	105	190	105	13,30
100	80		410	120	200	105	16,80
100	100		420	120	215	120	17,50
125	125		465	125	225	125	23,60
150	80		415	125	230	105	22,10
150	100		495	125	235	120	25,35
150	150		500	125	250	125	27,40
200	80		460	145	250	105	33,10
200	100		485	145	265	120	34,20
200	150		540	145	275	125	39,00
200	200		600	145	300	145	44,00
250	80		552	166	277	105	48,00
250	100		572	166	303	120	49,00
250	150		641	166	314	123	65,00
250	200		694	182	339	123	66,50
250	250		747	166	376	166	71,10
300	80		614	182	328	105	65,00
300	100		614	182	328	120	65,00
300	150		678	182	328	123	78,00
300	200		738	182	379	143	78,00
300	300	844	182	425	182	101,00	

## Konstruktionsmerkmal

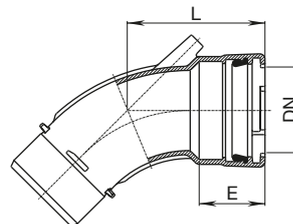
- DN 80-200, PN 16

DN	MOP (PN)	L	E	Gewicht
80	16	390	105	17,40
100		420	120	23,40
150		500	125	29,00
200		600	145	49,50

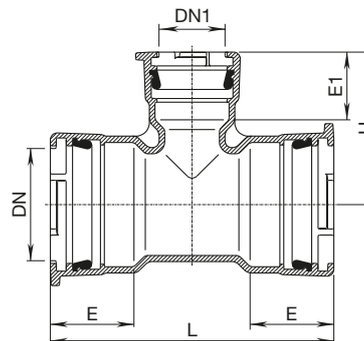
## BAIO MMQ-Stück 90° Nr. NL30



## BAIO MSK-Stück 45° Nr. NL57



## BAIO MMB-Stück Nr. NL20



## BAIO MTT-Stück Nr. NL25

