

3.3 BRS®-Formstücke

Raccords BRS®

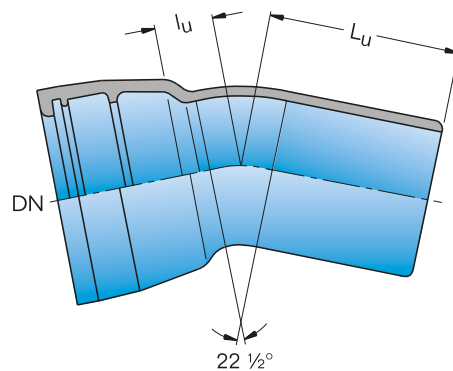
008

Steckmuffen-Bogen mit 1 Muffe MK 22° BRS®

nach Werksnorm
mit TYTON®-Steckmuffen-Verbindung BRS®
aus duktilem Gusseisen
innen: emailliert
ausen: Deckbeschichtung

Coude à manchon à emboîtement avec 1 manchon MK 22° BRS®

selon la norme d'usine
avec jonction à manchon à emboîtement TYTON® BRS®
en fonte ductile
à l'intérieur: émaillé
à l'extérieur: revêtement de couverture



DN mm	L _u mm	l _u mm	PFA bar	kg	NPK-Nr. No. CAN	Artikel-Nr. No. article
80	248	38	100	8.1	231.218	F0080.010.1800
100	253	43		9.7	231.219	F0100.010.1805
125	274	49		15.1	231.221	F0125.010.1810
150	299	55	64	18.4	231.222	F0150.010.1815
200	331	66		29.2	231.223	F0200.010.1820
250	260	75		37.8	231.224	F0250.010.1825
300	265	90	50	50.2	231.225	F0300.010.1830
350	270	100		52.0	-	F0350.010.1835
400	278	110		76.7	231.227	F0400.010.1840
500	300	135	40	97.0		F0500.010.1845
600	357	155		163.0		F0600.010.1850
700	420	190		336.0		F0700.010.1855
800	455	205	30	460.0		F0800.010.1860

Technische Änderungen vorbehalten / Sous réserve de modifications techniques