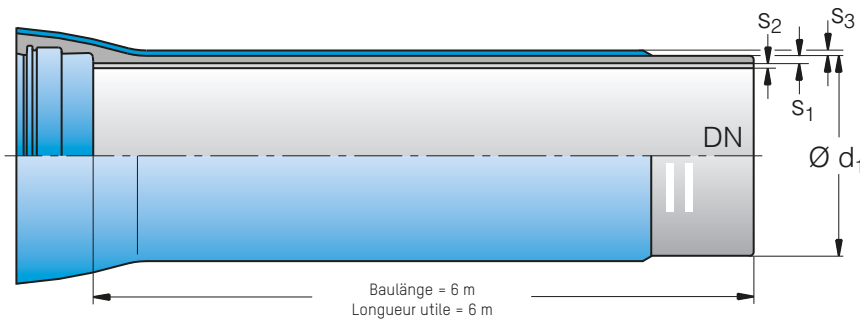


## BRS®-Steckmuffen-Rohre mit Faserzementmörtel-Umhüllung (FZM)

Wanddickenklasse K9 für Trinkwasserleitungen  
Duktus FZM mit TYTON®-Steckmuffen-Verbindung BRS®  
innen: Zementmörtel-Auskleidung (ZMA)  
ausser: Zinküberzug mit Faserzementmörtel-  
Umhüllung (FZM)

## Tuyaux à manchons à emboîtement BRS® avec enveloppe en mortier de ciment fibreux (FZM)

Catégorie d'épaisseur de paroi K9 pour les conduites d'eau potable  
Duktus FZM avec jonction BRS® à manchon à emboîtement TYTON®  
à l'intérieur: garniture en mortier de ciment (ZMA)  
à l'extérieur: revêtement en zinc avec enveloppe en mortier de  
ciment fibreux (FZM)



DN mm	d <sub>1</sub> mm	s <sub>1</sub> mm	s <sub>2</sub> mm	s <sub>3</sub> mm	PFA bar	kg <sup>1)</sup> 6 m + FZM	NPK-Nr. No. CAN	Artikel-Nr. No. article
80	98 <sup>+1/-2.7</sup>	4.7	4	5	100	113.5	212.538	R0080.010.1030
100	118 <sup>+1/-2.8</sup>	4.7	4	5	100	142.4	212.539	R0100.010.1090
125	144 <sup>+1/-2.8</sup>	4.8	4	5	64	178.4	212.541	R0125.010.1150
150	170 <sup>+1/-2.9</sup>	4.7	4	5	64	208.4	212.542	R0150.010.1210
200	222 <sup>+1/-3.0</sup>	5.0	4	5	64	288.4	212.543	R0200.010.1270
250	274 <sup>+1/-3.1</sup>	5.2	4	5	50	368.3	212.544	R0250.010.1330
300	326 <sup>+1/-3.3</sup>	5.7	4	5	50	473.0	212.545	R0300.010.1390
400	429 <sup>+1/-3.5</sup>	6.4	5	5	40	683.3	212.547	R0400.010.1510
500	532 <sup>+1/-3.8</sup>	7.5	5	5	40	938.4	-	R0500.010.1600
600	635 <sup>+1/-4.0</sup>	6.7	5	5	30	1103.1	-	R0600.010.1680
700	738 <sup>+1/-4.3</sup>	7.8	6	5	30	1408.8	-	R0700.010.1760
800	842 <sup>+1/-4.5</sup>	8.9	6	5	30	1791.8	-	R0800.010.1840
900	945 <sup>+1/-4.8</sup>	10.0	6	5	30	2173.4	-	R0900.010.1920
1000	1048 <sup>+1/-5.0</sup>	11.1	6	5	30	2594.9	-	R1000.010.2000

1) = theoretische Masse pro Rohr inkl. ZMA, Zink und FZM,  
Abweichungen möglich  
s<sup>1</sup> = min. Mass

1) = Dimensions théoriques par tuyau ZMA, Zinc et FZM incl.,  
des différences sont possibles  
s<sup>1</sup> = Dimension minimale