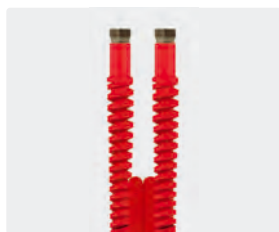


CARWASH COMFORT - Le flexible « prodige » approuvé pour les stations de lavage en libre-service

1/4" : 1/4"



Raccords femelles (DKR)

R+M Nr.	↔	
463 052 703 5	3,5 m	
463 052 703 7	3,7 m	
463 052 704	4,0 m	
463 052 704 2	4,2 m	
463 052 704 5	4,5 m	
463 052 704 7	4,7 m	
463 052 705	5,0 m	
463 052 705 5	5,5 m	
463 052 706	6,0 m	

3/8" : 3/8"



Raccords femelles (DKR)

R+M Nr.	↔	
463 054 703 5	3,5 m	
463 054 703 7	3,7 m	
463 054 704	4,0 m	
463 054 704 2	4,2 m	
463 054 704 5	4,5 m	
463 054 704 7	4,7 m	
463 054 705	5,0 m	
463 054 705 5	5,5 m	
463 054 706	6,0 m	

M14 : M14



Raccords femelles (DKOL)

R+M Nr.	↔	
463 072 703 5	3,5 m	
463 072 703 7	3,7 m	
463 072 704	4,0 m	
463 072 704 2	4,2 m	
463 072 704 5	4,5 m	
463 072 704 7	4,7 m	
463 072 705	5,0 m	
463 072 705 5	5,5 m	
463 072 706	6,0 m	

M18 : M18



Raccords femelles (DKOL)

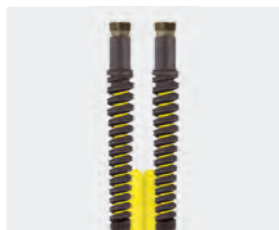
R+M Nr.	↔	
463 076 703 5	3,5 m	
463 076 703 7	3,7 m	
463 076 704	4,0 m	
463 076 704 2	4,2 m	
463 076 704 5	4,5 m	
463 076 704 7	4,7 m	
463 076 705	5,0 m	
463 076 705 5	5,5 m	
463 076 706	6,0 m	

3/8" : 3/8"



Raccords mâles (AGR)

R+M Nr.	↔	
463 044 703 5	3,5 m	
463 044 703 7	3,7 m	
463 044 704	4,0 m	
463 044 704 2	4,2 m	
463 044 704 5	4,5 m	
463 044 704 7	4,7 m	
463 044 705	5,0 m	
463 044 705 5	5,5 m	
463 044 706	6,0 m	



Raccords femelles (DKR)

R+M Nr.	↔	
464 052 303 5	3,5 m	
464 052 303 7	3,7 m	
464 052 304	4,0 m	
464 052 304 2	4,2 m	
464 052 304 5	4,5 m	
464 052 304 7	4,7 m	
464 052 305	5,0 m	
464 052 305 5	5,5 m	
464 052 306	6,0 m	



Raccords femelles (DKR)

R+M Nr.	↔	
464 054 303 5	3,5 m	
464 054 303 7	3,7 m	
464 054 304	4,0 m	
464 054 304 2	4,2 m	
464 054 304 5	4,5 m	
464 054 304 7	4,7 m	
464 054 305	5,0 m	
464 054 305 5	5,5 m	
464 054 306	6,0 m	



Raccords femelles (DKOL)

R+M Nr.	↔	
464 072 303 5	3,5 m	
464 072 303 7	3,7 m	
464 072 304	4,0 m	
464 072 304 2	4,2 m	
464 072 304 5	4,5 m	
464 072 304 7	4,7 m	
464 072 305	5,0 m	
464 072 305 5	5,5 m	
464 072 306	6,0 m	



Raccords femelles (DKOL)

R+M Nr.	↔	
464 076 303 5	3,5 m	
464 076 303 7	3,7 m	
464 076 304	4,0 m	
464 076 304 2	4,2 m	
464 076 304 5	4,5 m	
464 076 304 7	4,7 m	
464 076 305	5,0 m	
464 076 305 5	5,5 m	
464 076 306	6,0 m	



Raccords mâles (AGR)

R+M Nr.	↔	
464 044 303 5	3,5 m	
464 044 303 7	3,7 m	
464 044 304	4,0 m	
464 044 304 2	4,2 m	
464 044 304 5	4,5 m	
464 044 304 7	4,7 m	
464 044 305	5,0 m	
464 044 305 5	5,5 m	
464 044 306	6,0 m	



Raccords femelles (DKR)

R+M Nr.	↔	
465 052 303 5	3,5 m	
465 052 303 7	3,7 m	
465 052 304	4,0 m	
465 052 304 2	4,2 m	
465 052 304 5	4,5 m	
465 052 304 7	4,7 m	
465 052 305	5,0 m	
465 052 305 5	5,5 m	
465 052 306	6,0 m	



Raccords femelles (DKR)

R+M Nr.	↔	
465 054 303 5	3,5 m	
465 054 303 7	3,7 m	
465 054 304	4,0 m	
465 054 304 2	4,2 m	
465 054 304 5	4,5 m	
465 054 304 7	4,7 m	
465 054 305	5,0 m	
465 054 305 5	5,5 m	
465 054 306	6,0 m	



Raccords femelles (DKOL)

R+M Nr.	↔	
465 072 303 5	3,5 m	
465 072 303 7	3,7 m	
465 072 304	4,0 m	
465 072 304 2	4,2 m	
465 072 304 5	4,5 m	
465 072 304 7	4,7 m	
465 072 305	5,0 m	
465 072 305 5	5,5 m	
465 072 306	6,0 m	



Raccords femelles (DKOL)

R+M Nr.	↔	
465 076 303 5	3,5 m	
465 076 303 7	3,7 m	
465 076 304	4,0 m	
465 076 304 2	4,2 m	
465 076 304 5	4,5 m	
465 076 304 7	4,7 m	
465 076 305	5,0 m	
465 076 305 5	5,5 m	
465 076 306	6,0 m	



Raccords mâles (AGR)

R+M Nr.	↔	
465 044 303 5	3,5 m	
465 044 303 7	3,7 m	
465 044 304	4,0 m	
465 044 304 2	4,2 m	
465 044 304 5	4,5 m	
465 044 304 7	4,7 m	
465 044 305	5,0 m	
465 044 305 5	5,5 m	
465 044 306	6,0 m	

Symboles ↔ longueur