



► Raccords doubles femelles à écrou tournant

RC-FF



Type	Raccordement		Joint fourni		Code article	Pression maxi bar
	entrée	sortie	entrée	sortie		
P 90	E. M20x1,5	E. M20x1,5	P1	P1	P900101	20
	E. G1/2"	E. G1/2"	P2	P2	P900102	20
P 50	E. M20x1,5	E. bouteille	P1	P2	P500110	20
P 88	F. G1/2"	E. G3/4"	P2	P4	P008800	20
P 89	F. G3/4"	E. G3/4"	P4	P4	P008900	20

► Raccords doubles mâles

RC-MM



Type	Raccordement		Code article	Certification
	entrée	sortie		
P 48	M. M20x1,5	M. M20x1,5	P480101	
P 49	M. M20x1,5	M. bouteille	P490110	
P 82	M. G3/4"	M. G3/4"	P820606	
P 10	M. G1/2"	M. G1/2"	P100410	
P 53	M. M20x1,5	M. G1/4"	P530102	
P 1008	M. M20x1,5	M. G1/2"	P100814	
P 1009	M. G1/2"	M. G1/2"	P100914	
P 81	M. G1/2"	M. G3/4"	P810406	
P 352	M. 1" NPT	M. G1"	1317100	
P356	M. 3/8"	M. M20x1,5	P356132	
P477	M. 1" NPT	M. G3/4"	P477304	

► Raccords intermédiaires mâle-femelle

RC-FM



Type	Raccordement		Joint fourni	Code article	Pression maxi bar
	entrée	sortie	sortie		
P 92	M. M20x1,5	F. M20x1,5	P1	P920101	20
P 28	M. bouteille	F. M20x1,5	P1	P002800	20
P 117 à écrou tournant	M. G1/2"	E. M20x1,5	P1	P117041	20
P 255	M. M20x1,5	F. bouteille	P2	P255011	20
P 131	M. G3/4"	F. M20x1,5	P1	P131061	20
P 453 à écrou tournant	M. G3/4"	E. G3/4"	P4	P453000	20
P477 à écrou tournant	M. G1/2"	E. G3/4"	P4	P477302	20
	M. R1/2" ISO7	E. G3/4"	P4	P477303	20

RC-MF-JPG



Raccordement		Calibre	Joint fourni	Code article	Pression maxi bar	Certification
entrée	sortie		entrée			
F. G1/2"	M. M20x1,5	12	P31	3820222	1,75	