

<b>PROFILS</b> Echelle 1:1	RACCORDS RAPIDES AUTOMATIQUES									ABOUTS	
	 Diamètre Nominal	Débit L. air / min.*	STANDARD 0	SECURITE			INOX 316 L 4	Acier Joints Viton 5	INOX 316 L Joints Viton 6	Laiton 7	Inox 316 L 9
				Bague 1	Bouton 2	Composite 3					
 Série Micro Profil 2,7	2,7	250	Série R 100							Série R 107	
 Profil Mignon	5	610	Série R 110							Série R 117	
 US MIL 4109 C / Profil ISO 6150 Série B	5,5	1350	Série R 200 Série R 120*	Série S 201	Série S 202	Série S 203	Série R 204	Série R 205	Série R 206	Série R 208 Série R 207	Série R 209
 US MIL 4109 C / Profil ISO 6150 Série B	8	3000	Série R 210	Série S 211	Série S 212	Série S 213	Série R 214	Série R 215	Série R 216	Série R 218	Série R 219
 US MIL 4109 C / Profil ISO 6150 Série B	11	6000	Série R 220	Série S 221			Série R 224	Série R 225	Série R 226	Série R 228	Série R 229
 Profil ISO 6150 Série C	5,5	1260			Série S 302					Série S 308	
 Profil ISO 6150 Série C	8	2660			Série S 312					Série S 318	
 Profil ISO 6150 Série C	11	5000			Série S 322					Série S 328	

\* Pression 6 BAR - ΔP : 1 BAR pour Série ..0 ou Série ..2

\* Série R120 : Raccord standard multi profils

PROFILS Echelle 1:1	RACCORDS RAPIDES AUTOMATIQUES								ABOUTS		
	 Diamètre Nominal	Débit L. air / min.*	STANDARD 0	SECURITE			INOX 316 L 4	Acier Joints Viton 5	INOX 316 L Joints Viton 6	Laiton 7	Inox 316 L 9
				Bague 1	Bouton 2	Composite 3				Acier 8	
 Profil Européen	7,2 / 7,4	2530	Série R 400 Série* R 120	Série S 401		Série S 403	Série R 404	Série R 405	Série R 406	Série R 408	Série R 409
 Profil ARO 210 / ORION	5,5	1350	Série R 500 Série* R 120	Série S 501		Série S 503	Série R 504	Série R 505	Série R 506	Série R 508	Série R 509
 Profil Italien	5	1250	Série R 600 Série* R 120				Série R 604	Série R 605	Série R 606	Série R 608	Série R 609
 Profil Nitto	7,8	2750	Série R 610				Série R 614	Série R 615	Série R 616	Série R 618	Série R 619
 Profil Anglais PCL	5										
 Profil HD AIR	13	7090	Série R 800							Série R 808	
 Profil HD AIR	17	10500	Série R 810							Série R 818	
 Profil HD AIR	23	13900	Série R 820							Série R 828	

\* Pression 6 BAR - ΔP : 1 BAR pour Séries ..0

\* Série R120 : Raccord standard multi profils