


**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- coefficient de sécurité : 4
- ANALYSES DE LABORATOIRE**
- analyse chimique
  - essai de traction

**CERTIFICATS DISPONIBLES**

- Spécification produit
- Rapport d'essai type 2.2 UNI EN10204
- Déclaration de Conformité CE



	Art.	Ø mm	≈ "	WFL kg	L min mm
080060105	8006Z M5	M5	3/16	25	121
080060106	8006Z M6	M6	1/4	45	132
080060108	8006Z M8	M8	5/16	95	170
080060110	8006Z M10	M10	3/8	140	204
080060111	8006Z M11	M11	7/16	165	221
080060112	8006Z M12	M12	1/2	300	244
080060114	8006Z M14	M14	9/16	420	284
080060116	8006Z M16	M16	5/8	570	322
080060118	8006Z M18	M18	11/16	700	373
080060120	8006Z M20	M20	3/4	900	391
080060122	8006Z M22	M22	7/8	1100	433
080060124	8006Z M24	M24	1"	1300	470
080060127	8006Z M27	M27	1"1/8	2300	503
080060705	8006ZS M5	M5	3/16	30	
080060706	8006ZS M6	M6	1/4	30	
080060708	8006ZS M8	M8	5/16	20	
080060710	8006ZS M10	M10	3/8	15	

**Scannez le code QR pour accéder à l'onglet Web**

Spécifications, médias et documentation en un clic.

