


**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**
**ANALYSES DE LABORATOIRE**

- Code lot de fabrication
- Analyse chimique

**CERTIFICATS DISPONIBLES**

- Essai de traction
- Spécification produit
- Rapport d'essai type 2.2 UNI EN10204
- Certificat de contrôle type 3.1 UNI EN10204



	Art.	M	ø B mm	ø A mm	ø D mm
087020106	8702N 6	6	6,8	13	19
087020108	8702N 8	8	8,8	20	22
087020109	8702N 9	9	9,8	20	22
087020110	8702N 10	10	10,8	20	22
087020111	8702N 11	11	11,8	25	27
087020112	8702N 12	12	12,8	25	27
087020113	8702N 13	13	13,8	25	27
087020114	8702N 14	14	14,8	32	32
087020115	8702N 15	15	15,9	32	32
087020116	8702N 16	16	17,0	32	32
087020118	8702N 18	18	19,0	39	37
087020119	8702N 19	19	20,0	39	37
087020120	8702N 20	20	21,1	39	37
087020122	8702N 22	22	23,2	43	43
087020124	8702N 24	24	25,4	50	52
087020125	8702N 25	25	26,4	50	52
087020126	8702N 26	26	27,4	50	52
087020306	8702Z 6	6	6,8	13	19
087020308	8702Z 8	8	8,8	20	22
087020309	8702Z 9	9	9,8	20	22
087020310	8702Z 10	10	10,8	20	22
087020311	8702Z 11	11	11,8	25	27
087020312	8702Z 12	12	12,8	25	27
087020313	8702Z 13	13	13,8	25	27
087020314	8702Z 14	14	14,8	32	32
087020315	8702Z 15	15	15,9	32	32
087020316	8702Z 16	16	17,0	32	32
087020318	8702Z 18	18	19,0	39	37
087020319	8702Z 19	19	20,0	39	37
087020320	8702Z 20	20	21,1	39	37
087020322	8702Z 22	22	23,2	43	43
087020324	8702Z 24	24	25,4	50	52
087020325	8702Z 25	25	26,4	50	52

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

Spécifications, médias et documentation en un clic.

