

**8702N - 8702Z -  
8702ZC**

**Terminais em aço forjado fechados preto**

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- código identificação

**TESTES LABORATORIAIS**

- análises químicas

- ensaio de tensão

**CERTIFICADOS DISPONÍVEIS**

- Especificações técnicas

- Relatório de teste UNI EN10204 tipo 2.2

- Certificado de inspeção UNI EN10204 tipo 3.1



UNI	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
087020326	8702Z 26	26	27,4	50	52
087020206	8702ZC 6	6	6,8	13	19
087020208	8702ZC 8	8	8,8	20	22
087020209	8702ZC 9	9	9,8	20	22
087020210	8702ZC 10	10	10,8	20	22
087020211	8702ZC 11	11	11,8	25	27
087020212	8702ZC 12	12	12,8	25	27
087020213	8702ZC 13	13	13,8	25	27
087020214	8702ZC 14	14	14,8	32	32
087020215	8702ZC 15	15	15,9	32	32
087020216	8702ZC 16	16	17,0	32	32