


TECHNISCHE DATA

- Veiligheids factor: 5
- Hittebehandeling: gehard en getemperd

LABORATORIUM TEST

- Chemische analyse
- Metalgrafische analyse
- Treksterkte test (min. 6 x WLL)
- Vermoeidheids test (min. 20,000 cycles)

VERKRIJGBARE CERTIFICATEN

- Technische product specificaties
- Test rapport UNI EN10204 type 2.2
- Inspectie certificaat UNI EN10204 type 3.1
- CE conformiteits verklaring



		Carico massimo di lavoro WLL (t)						
Tipo di connettore	Angolo	Filettatura						
		M8	M10	M12	M16	M20	M24	M30
	0°	0,3	0,6	1	1,6	2,5	4	6,3
	0°	0,6	1,2	2	3,2	5	8	12,6
	90°	0,3	0,6	1	1,6	2,5	4	6,3
	90°	0,6	1,2	2	3,2	5	8	12,6
	0°	0,4	0,8	1,4	2,2	3,5	5,6	8,8
	45°	0,3	0,6	1	1,6	2,5	4	6,3
	60°	0,3	0,6	1	1,6	2,3	4	6,3
	0°	0,6	1,3	2,1	3,4	5,3	8,4	13,2
	45°	0,3	0,6	1	1,6	2,3	4	6,3
	60°	0,3	0,6	1	1,6	2,3	4	6,3

Art.	Ø mm	A mm	L1 mm
080490008	M8	14	300
080490010	M10	17	600
080490012	M12	21	1000
080490016	M16	27	1600
080490020	M20	30	2500
080490024	M24	36	4000
080490030	M30	45	6300
080490036	M36	56	8000
080490042	M42	64	8500

Scan de QR-code om toegang te krijgen tot het
Specificaties, media en documentatie in één klik.

