

CERTIFICATO DI COLLAUDO - ABNAHMEPRUEFZEUGNIS - INSPECTION CERTIFICATE - CERTIFICAT DE RECEPTION
EN 10204, 3.1.B



Acciaierie Valbruna s.p.a.
36100 VICENZA (Italia) - Viale della scienza, 25 z.l.
Stab.: 39100 BOLZANO (Italia) - Via A. Volta, 4

Cliente / Kundendienst: VALBRUNA NORDIC AB
W-A KYRKGATAN 1
65224 - KARLSTAD - SWEDEN - SVE
Produzione: ACCIAIERIE VALBRUNA S.P.A.

Avviso di Spedizione: D-VI03020643
Ordine nr: R11732
Marchio di fabbrica: MVR

Funzione del Colaudatore: Später des Werkstoffprüfingen
Firma: MVR

Oggetto Prova: Cold Drawn Annealed
Prova: Zugversuch

Funzione del Colaudatore: Später des Werkstoffprüfingen
Firma: MVR

Specifiche: MS-HB-101 3 1.4404 A.C.F.0
Qualità: 1.4404 MAXIVAL

ASME (1) SA479 2001 S31603 (a)
EN 10222 2000 1.4404

Pos. nr.	Oggetto	Dimensioni - mm	Tolleranza	Lunghezza - mm	Colata	Pezzi	Peso - KG	Logo nr.
0010	Hexagon	27.000	H11-MIN	3050 / 3050	236317		3645,0	307800220

TEST	Prove/Prüfung	Valori richiesti	Valori ottenuti	Unità	Metodo	Standard
Prove di trazione	Rp 0,2% Rp 1% Rm	200 235 500	200 235 500	N/mm ²	As E	ASME (1) SA479 2001 S31603 (a)
Prove di piegatura	180°	20	20	%	AS E	ASME (1) SA479 2001 S31603 (a)
Prove di impatto	Charpy	100	100	J	RA	ASME (1) SA479 2001 S31603 (a)

Elemento	C %	Si %	Mn %	Cr %	Mo %	Ni %	P %	S %	NZ %
236317	0,012	0,62	1,50	16,77	2,01	10,04	0,027	0,027	0,075