Stani-Partner-Hamburg GmbH	l	Fax. 040 /	6/9 444 -	- 30	www.stani-pa	rtner-nambu
Edelstahlblech in Wst. 1.4550 / /	AISI 347, EN 1	 L0088-2 / EN	 10028-7 /	' ASTM A	240 / SA 240/M	
mit APZ nach EN 10204 / 3.1			-			
					Ursprung	<u>Status</u>
5 x 2000 x 3000 mm	5	Stk. = ca.	1.200	KG	Belgien	verfügbar
3 x 2000 x 3000 mm		Str. – ca.	1.200	KG	Deigien	verragoar
Nahtlose Edelstahlrohre in Wst.	-	-		4 PK2 AS1	M A 312, EN 10216	<u>i-5</u>
AD 2000 W2, in HL von 5 - 7 Mtr	<u>., mit APZ na</u>	ch EN 10204	1/3.1			
					<u>Ursprung</u>	<u>Status</u>
33,4 x 3,38 mm (1" SCH 40 S / ST	D)		50,42	Mtr.	Österreich	verfügbar
33,4 x 3,38 mm			156,76	Mtr.	Schweden	verfügbar
Nahtlose Rohre in Qualität 16 M	o 3, EN 1021	6-2, mit APZ	Z EN 10204	/ 3.2 TÜ\	<u>/</u>	
					<u>Ursprung</u>	<u>Status</u>
273,0 x 25 mm	1	Länge = ca.	3,15	Mtr.	Italien	verfügbar
Aluminium Bleche in Qualität EN	N AW 7020 T	651, EN 573	-3 / EN 485	5-1, 2, 3,		
mit Zeugnis nach EN 10204 / 3.1	<u></u>					
6 x 1020 x 2020 mm	60	Stk. = ca.	2.078	KG	Ursprung Deutschland + Schweiz	<u>Status</u> verfügbar
Blanker Rundstahl in Qualität 11 mit Zeugnis nach EN 10204 / 3.1		+C, EN 1027	7 / EN 102	78 / h9, i	n HL von 3 Mtr. (-0	+ 50 mm),
	<u>-</u>				Ursprung	Status
RD 4,4 mm	 		2.040	VC	Deutschland	<u> </u>
KD 4,4 MM			2.040	KG	Deutschland	verfügbar
Red. Konzentrisch, nahtlos in Qu	ualität ASME	B16.9 / AST	M A 403 /	UNS N089	904 / WP 904L / Ws	st. Nr. 1.4539
mit Zeugnis nach EN 10204 / 3.1						
	<u></u>				Ursprung	<u>Status</u>
273,05 x 9,27 mm / 168,28 x 7,11	L mm		1	Stück	China	verfügbar
(10" SCHED 40S / 6" SCHED 40S)					CG	
Edelstahlbleche in Wst. Nr. 1.40	03 / X 2 Cr Ni	12, EN 1008	88-2 / EN 1	.0028-7, v	varmgewalzt,	
geglüht und gebeizt, mit Zeugnis						
			1		Ursprung	<u>Status</u>
8 x 1500 x 6000 mm	11	Stk. =	6.056	KG	Südafrika	verfügbar
15 x 1500 x 6000 mm	7	Stk. =	7.358	KG	Südafrika	verfügbar
		1			1	