



TAU 20

Maglia DL x DC - av x sp (mm)	Acciaio al carbonio Kg/m ²	Alluminio Kg/m ²	Larhezza max fogli/rotoli (mm)	Spessore finale foglio (mm)	% vuoto frontale (~)
T 8x1,5 x 1 - Ø3 mm	3,55	1,45	[AC/sp 1 DL 1000 - 1250 - 1500 AC/sp 1,5 DL 1000 - 1250 Al/sp 1/1,5 DL 1000 - 1250 - 1500]	1,0	47,0%
T 8x1,5 x 1,5 - Ø3 mm	5,50	2,10		1,5	45,0%

AC=Acciaio al Carbonio - Al=Alluminio