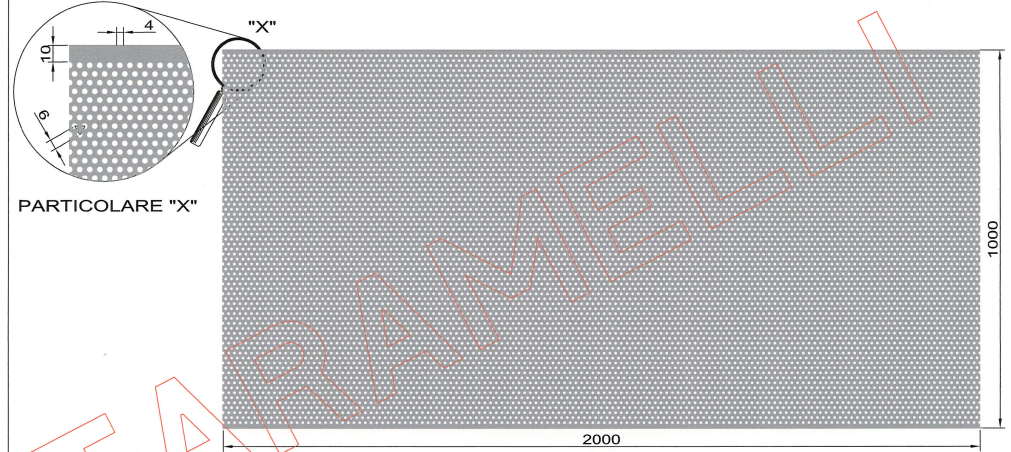
Lamiera forata ferro 15/10 R 4 T 6 Pannello mm 1.000 x 2.000





	TOULEDANZE DUMENCIONALI DI DAGE		DATI TECNICI	
	TÖLLERANZE DIMENSIONALI DI BASE	Mat. ferro	: Decapato DD11 non sgrassato senza ulteriore trattamento	İ
Lunghezza	\:-0\+50 mm	15/10	: Spessore lamiera mm 1,5	
Larghezza	Da acciaieria - 0 + 30 mm	R4	: Foro tondo mm 4	
Spessore	: Da acciaieria	Т6	: Interasse tra i fori mm 6 disposti alternati a 60°	
Planarità	: mm 30 massimo scostamento da un piano orizzontale	Vuoto su pieno	: 40,31 %	_
Bava	: 0,5 mm	Peso	: Kg / pezzo 14,2 circa	L
Bordi non fora	ti : - 5 + 25 mm + sovrametallo dovuto alla tolleranza in larghezza	Bordi	: Lati corti : senza - lati lunghi: bordo non forato standard	

Codice prodotto

DA CITARE NELL'ORDINE

LFN015R04T060100