

SCHEDA TECNICA PRODOTTO TECHNICAL CARD

Materiali:	Acciaio galvanizzato S235JR (EN 10027-1) Galvanized steel S235JR (EN 10027-1)	Modulo:	M4
	3,0 Kg/m 3,0 Kg/m	Finitura:	Sbavato – Deburred
		Finishing:	Zincato – Galvanized UNI ISO 2081 Fe/Zn 8
Dimensioni:	22 x 22 x 1998 mm	Fori di fissaggio:	4 – Per squadrette metalli
Dimensioni:	22 x 22 x 1998 mm	Fixing holes:	4 – For steel right angle br
Capacità di carico:	4000 kg	Imballo:	Confezione contenente 1 pz
Carrying capacity:	4000 kg	Packaging:	Packaging made of 1 piece

* Non fornito
* Not provided

Composizione Chimica % Chemical composition

	C	Si	Mn	S	Ti	P	Cu	Cr
	0,14 – 0,22	≤ 0,30	0,30 – 0,65	≤ 0,050		≤ 0,045		
	0,14	0,17	0,33	0,015		0,032		

Caratteristiche Meccaniche Mechanical properties

	Carico di rottura Ultimate tensile strength Rm(N/mm ² - MPa)	Carico di snervamento Yield Strength ReL (N/mm ² - MPa)	Allungamento Elongation %
Standard	375 – 500	≥ 235	≥ 26
Specifiche	450	289	33

La SRI dichiara che il prodotto CA222202F è conforme ai requisiti essenziali fissati dalle Direttive Europee.

The SRI declares that the product CA222202F complies with European directives.

