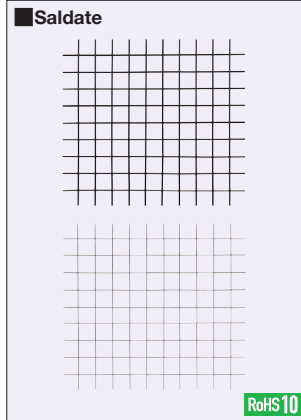


Reti di recinzione

Saldate/Tessute

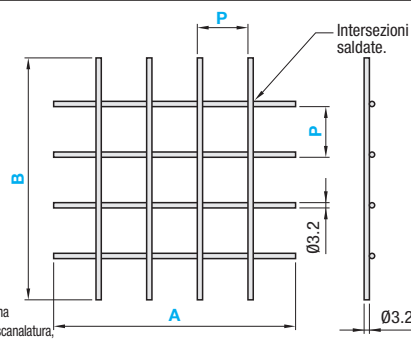


FENP (Vernice a base acrilica nera opaca)
FENM (Cromatura trivalente)

Tolleranza esterna (A, B)

P	Intervallo di dimensioni 100-1100
15	±2.0
25	
30	±1.0
50	

- ☝ Specificare le dimensioni A e B come $A \geq B$.
- ☝ Non è possibile specificare la lunghezza delle sezioni sporgenti, ma la lunghezza orizzontale e verticale sarà la stessa a entrambe le estremità.
- ☝ Per l'uso con profilati per reti metalliche di sicurezza (HFS, HFFS), selezionare una larghezza della scanalatura di 3.6. Poiché è difficile montare i quattro angoli nella scanalatura, si consiglia la seguente variante. (Non è possibile utilizzare P15/P25.)
- ☝ Specificare le dimensioni A e B della recinzione come indicato di seguito: (dimensione interna del profilato + profondità scanalatura profilato \times 2) - 2 mm



Tipo	Materiale	Trattamento superficie
FENP	EN 1.0038 equiv.	Vernice acrilica nera opaca
FENM		Galvanizzazione

Codice componente	Tipo	P	Incrementi di 1mm		Peso (kg/m ²)	Diam. filo
			A	B		
FENP		*15	300-1100	300-1100	8.9	3.2
		*25			6.2	
		30			4.4	
		50			2.65	
FENM		30			4.4	
		50			2.65	

Ordering Example
Codice componente - A - B
FENP30 - A600 - B400

☝ Non è possibile utilizzare P15 e P25 con profilati per reti metalliche di sicurezza. Si raccomanda di lasciare una larghezza cava di almeno 6.5 mm per il telaio.

Codice componente	Tipo	P	A	Prezzo unitario							
				B	300-400	401-500	501-600	601-700	701-800	801-900	901-1000
FENP	15	30	300-400	-	-	-	-	-	-	-	-
			401-500	-	-	-	-	-	-	-	-
			501-600	-	-	-	-	-	-	-	-
			601-700	-	-	-	-	-	-	-	-
			701-800	-	-	-	-	-	-	-	-
	25	50	300-400	-	-	-	-	-	-	-	-
			401-500	-	-	-	-	-	-	-	-
			501-600	-	-	-	-	-	-	-	-
			601-700	-	-	-	-	-	-	-	-
			701-800	-	-	-	-	-	-	-	-

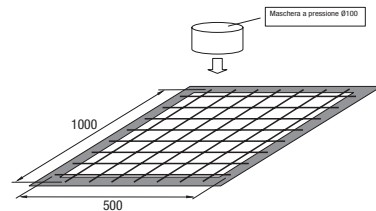
Codice componente	Tipo	P	A	Prezzo unitario								
				B	300-400	401-500	501-600	601-700	701-800	801-900	901-1000	1001-1100
FENP	30	30	300-400	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			401-500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			501-600	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			601-700	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			701-800	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50	50	300-400	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			401-500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			501-600	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			601-700	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			701-800	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FENM	30	30	300-400	-	-	-	-	-	-	-	-	
			401-500	-	-	-	-	-	-	-	-	
			501-600	-	-	-	-	-	-	-	-	
			601-700	-	-	-	-	-	-	-	-	
			701-800	-	-	-	-	-	-	-	-	
	50	50	300-400	-	-	-	-	-	-	-	-	
			401-500	-	-	-	-	-	-	-	-	
			501-600	-	-	-	-	-	-	-	-	
			601-700	-	-	-	-	-	-	-	-	
			701-800	-	-	-	-	-	-	-	-	

Alterations
Codice componente - A - B - (FD/FS)
FENP30 - A600 - B400 - FD

Variante	Taglio della porzione sporgente di ciascun lato	
	FD	FS
Spec.	Taglio su un punto della porzione sporgente di ciascun lato nel profilo illustrato di seguito.	Taglio su un punto della porzione sporgente di ciascun lato nel profilo illustrato di seguito.

Deflessione della rete di recinzione

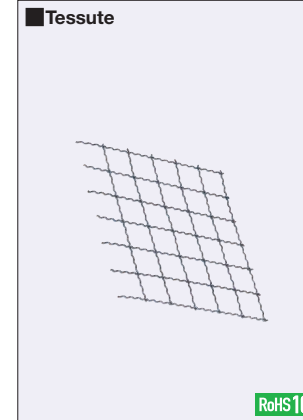
Misurata applicando i carichi al centro di FENP30-A1000-B500.



Carico (N)	Deflessione (mm)
100	15.5
200	24.1
300	30.4
400	35.7
500	40.4
700	48.1
1000	60.2

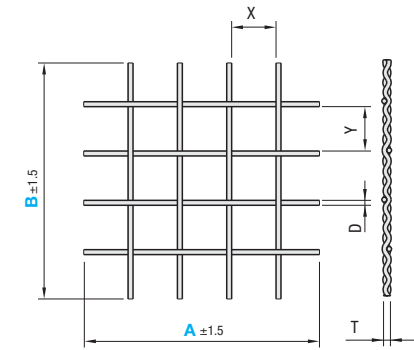
☝ I dati riportati sopra sono di riferimento, non garantiti.

☝ Specificare per l'uso con profilati per reti metalliche di recinzione (P852). Semplifica l'inserimento nelle gole.
☝ Decidere la dimensione della recinzione come segue: (Profilato interno - dimensione + Gola profilato - profondità \times 2) - 2mm.
☝ Anche se si utilizzano varianti FD o FS, non è possibile utilizzare P15 e P25 con profilati per reti metalliche di sicurezza.



NETSU

- ☝ $A \geq B$
- ☝ A intreccio alternato. Intersezioni non saldate.
- ⚠ Attenzione Maneggiare con cura in quanto le superfici di taglio sono affilate.



Tipo	Materiale	Applicabile
NETSU	EN 1.4301 equiv.	A intreccio

Codice componente	Tipo	N.	Incrementi di 1mm		T	X	Y	D
			A	B				
NETSU		2.5-30	100-1000	100-1000	4.8	30	30	2.5
		3-30			5.8			3.0

Ordering Example
Codice componente - A - B
NETSU2.5-30 - A400 - B250

Codice componente	A	Prezzo unitario								
		B								
		100-200	201-300	301-400	401-500	501-600	601-700	701-800	801-900	901-1000
NETSU 2.5-30	100-200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	201-300	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	301-400	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	401-500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	501-600	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	601-700	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	701-800	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	801-900	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	901-1000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	NETSU 3-30	100-200	-	-	-	-	-	-	-	-
201-300		-	-	-	-	-	-	-	-	-
301-400		-	-	-	-	-	-	-	-	-
401-500		-	-	-	-	-	-	-	-	-
501-600		-	-	-	-	-	-	-	-	-
601-700		-	-	-	-	-	-	-	-	-
701-800		-	-	-	-	-	-	-	-	-
801-900		-	-	-	-	-	-	-	-	-
901-1000		-	-	-	-	-	-	-	-	-

