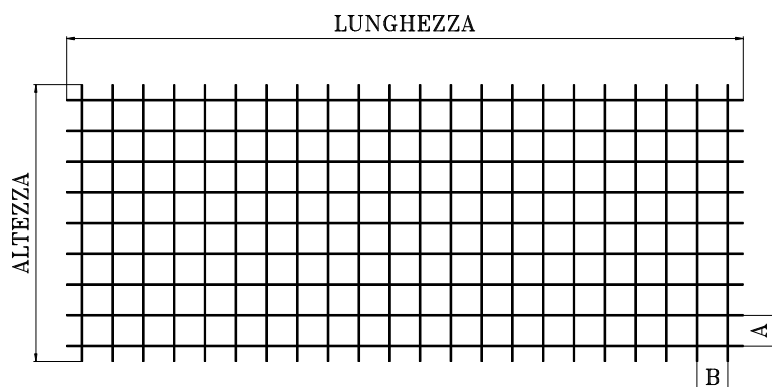


Maglia quadra



Codice Art.	Maglia (interasse)		Filo ϕ	Formato pannello		
	A	B		Altezza	Lunghezza	
1.R041	20	20	2. ⁵⁰	1000	2000	*
1.R042	20	20	2. ⁵⁰	1250	2500	*
1.R038	25	25	2. ⁸⁵	1225	2000	*
1.F007	30	30	2. ⁸⁵	1215	2460	*
1.F049	30	30	2. ⁸⁵	1000	2000	*
1.R052	30	30	2. ⁸⁵	1500	2400	*
1.R053	30	30	2. ⁸⁵	1500	3000	*
1.F037	30	30	3. ⁸⁰	1215	2400	
1.F018	40	40	3. ⁸⁰	1125	2200	*
1.F021	40	40	3. ⁸⁰	1200	2400	*
1.F023	40	40	2. ⁸⁵	1215	2420	*
1.F030	40	40	3. ⁸⁰	1000	2000	*
1.R047	40	40	3. ⁸⁰	1600	2000	*
1.F008	50	50	2. ⁸⁵	1200	2400	*

Codice Art.	Maglia (interasse)		Filo ϕ	Formato pannello		
	A	B		Altezza	Lunghezza	
1.F046	50	50	2. ⁸⁵	1000	2000	*
1.F042	50	50	3. ⁸⁰	1000	2000	*
1.F043	50	50	3. ⁸⁰	1000	3000	*
1.F012	50	50	3. ⁸⁰	1200	2400	*
1.F056	50	50	3. ⁸⁰	1200	3000	
1.R040	50	50	3. ⁸⁰	1600	2000	*
1.R050	50	50	3. ⁸⁰	2000	2500	*
1.F041	50	50	4. ⁸⁰	1000	2000	*
1.F015	50	50	4. ⁸⁰	1200	2400	*
1.F017	50	50	5. ⁸⁰	1200	2400	
1.F025	100	100	2. ⁸⁵	1200	2400	
1.F011	100	100	3. ⁸⁰	1200	2400	*
1.F019	100	100	4. ⁸⁰	1200	2400	*
1.F020	100	100	5. ⁸⁰	1200	2400	

Unità di misura: mm

Tolleranza inferiore a 0,003 per unità di misura
(Sistema Internazionale Direttiva CEE n.80/81)

I pannelli sia-mpl sono costruiti con un filo trafilato lucido trattato chimicamente, esente da impurità ed adatto alla cromatura.

A richiesta i pannelli possono essere forniti in filo pre zincato e in acciaio inox.

* Materiale pronta consegna s.v.

TEC® . RT® . MC® . DVA® , ecc... sono sigle ideate nel 1964 dalla sia-mpl per identificare particolari maglie.

Per impiego strutturale delle reti, queste ultime devono essere sottoposte alle prove previste dalla direttiva 89/106/CEE da parte del committente

Altezza Lunghezza Diametro filo e Maglia (A e B) possono variare secondo esigenze personalizzate.

I pannelli possono essere forniti rifilati o lavorati su disegno.

sia-mpl srl
sede legale
sede operativa

cap. soc. € 93.000,00 i.v. · rea 218431 · p.iva 01198210351
via Mantova, 87 · 43122 Parma
via Cisa Ligure 28/32 · 42041 Brescello (RE)
tel. +39 0522 684543 · fax +39 0522 684544

info@siempl.com
www.siempl.com