

# PG-HFS A

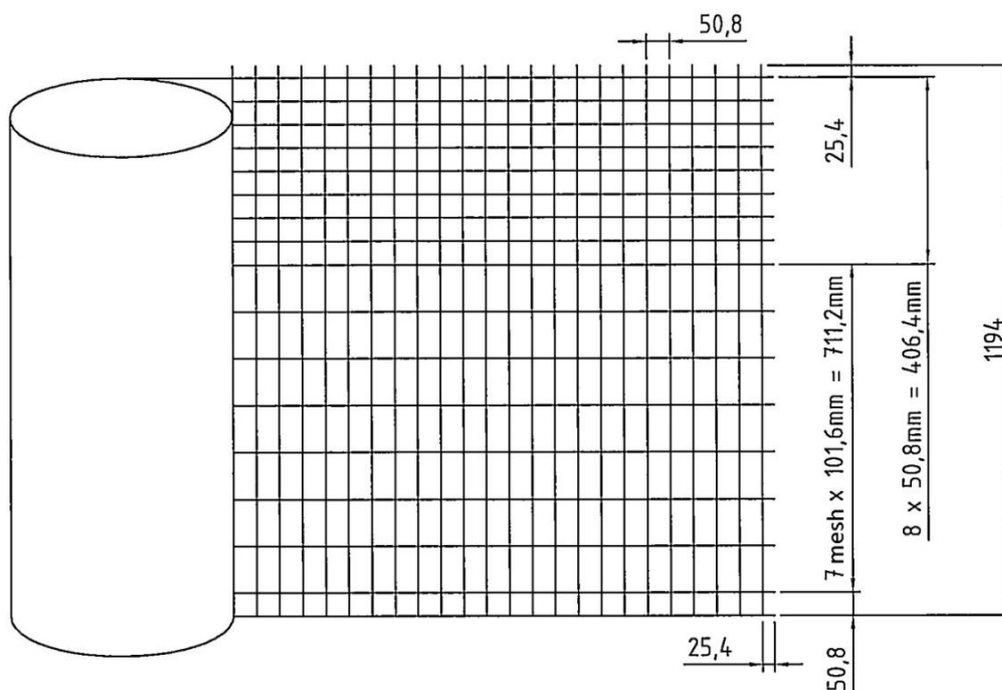
rete elettrosaldata a maglie differenziate per recinzioni laterali



Caratteristiche dei fili				
fili	diam. mm	tolleranza sul diametro mm	resistenza N/mm <sup>2</sup>	Massa di ZnAl (g/mm <sup>2</sup> ) secondo EN 10244-2
filo con protezione ZnAl5%	2,2	± 0,06	440-580	≥ 230

Caratteristiche della rete			
maglia mm	altezza rete mm	lunghezza rotolo m	peso rotolo kg
50,8 x 50,8/101,6	1194	50	60,5

## Caratteristiche morfologiche del prodotto



**PASINI Srl**  
 42020 S. Polo d'Enza (RE)  
 Via A. De Gasperi, 30  
 Tel. +39 0522 873128  
 Fax +39 0522 874676  
 info@pasinigeo.it  
 www.pasinigeo.it

Sede distaccata:  
 95032 Belpasso (CT)  
 S.P. 14, Angolo S.P. 3/III  
 Monteceneri  
 T / F +39 095 7135909  
 pasinict@pasinireti.com

I dati forniti si riferiscono a valori medi delle produzioni standard attuali, rilevati da test di laboratorio interno e/o da laboratori esterni indipendenti. Ci riserviamo il diritto di aggiornarli in qualsiasi momento e senza preavviso. Tali informazioni sono pertanto da intendersi come indicative. Gli applicatori dovranno accertarsi che il prodotto sia idoneo all'utilizzo previsto.

