



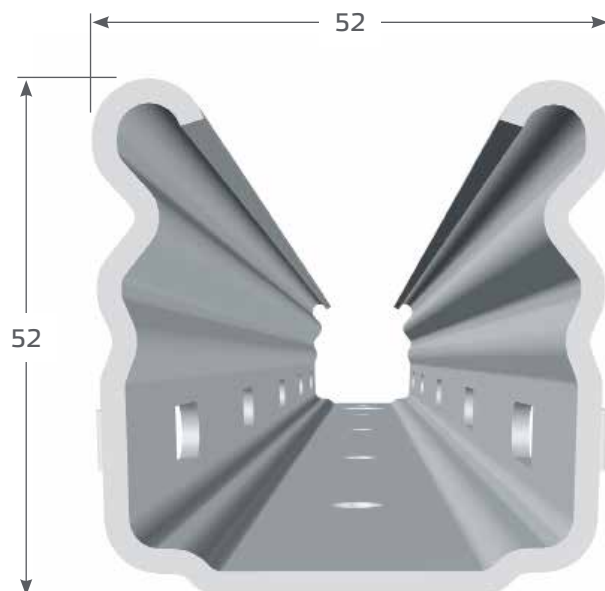
Ogni telaio dotato di fili necessita di un sostegno resistente. Il palo di testata svolge quindi un ruolo determinante. Con la combinazione di diversi spessori e profili possiamo offrire in questo caso varie soluzioni per tutte le esigenze.

Profilo P5E

Il nostro sistema di pali P5E (palo di testata) è la soluzione ottimale per ogni tipo di impianto:

- ampio foro di estrazione
- piccoli fori di fissaggio sul lato posteriore con possibilità di tendere i fili fissi nella parte centrale
- fori di fissaggio nella parte bassa
- semplice sistema di collegamento per fissare i pali di testata con la piastra di base
- possibilità di montare un numero a piacere di staffe di sostegno per i tiranti a catena
- possibilità di tendere i fili fissi al di fuori della struttura di sostegno della spalliera
- pali di testata disponibili in due spessori:
 - per filari lunghi fino a 80 m, spessore di 1,65 mm
 - per filari più lunghi di 80 m, spessore di 2,15 mm
 - per filari con carichi particolarmente elevati, spessore di 2,65 mm

L'apertura del profilo va rivolta sempre verso l'esterno!



A scelta i nostri pali sono disponibili nella versione zincata singolarmente (60-70µ zinco), zincata su nastro (Z350) e in acciaio resistente alle intemperie.

Tabella di configurazione P5E

Ganci	Lunghezza palo [cm]					
	180	200	230	250	275	300
	Numero di ganci					
Ganci ad S	10	12	14	14	14	16
Numero totale di ganci	10	12	14	14	14	16

Tabella di profondità P5E

Lunghezza palo [cm]	Profondità consigliata [cm]
180	55
200	60-65
230	70
250	70-75
275	85
300	95

Il palo di testata va piantato ad una profondità di 10-20 cm maggiore del primo o ultimo palo interfilare.



Profilo P5E



Profil Alsace S.A.S. • Zone Industrielle Kiesweg • F-67630 Niederlauterbach
Tel.: +33 (0) 3 88 94 68 88 • Fax: +33 (0) 3 88 94 68 85 • E-Mail: info@profilalsace.com

Italia

Tel.: +39 55 80 50 579 • Fax: +39 55 80 61 292 • E-Mail: info@profilalsace.com

www.profilalsace.com