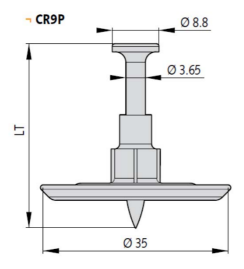
SPIT CR9 P







DESCRIZIONE

- Fissaggio di reti portaintonaco, membrane impermeabilizzanti, protezioni dall'umidità controterrà, membrane idroespansive, materiali isolanti di contenuto spessore.
- La rondella plastica d. 34 mm, ha flessibilità tale da prevenire il danneggiamento di membrane e teli e permette la ottimale adesione dell'elemento fissato.

PROPRIETA'

- □ Durezza: 50 55 HRC
- Chiodo con zincatura galvanica bianca di spessore minimo 7 μm
- Rondella in polietilene ad alta densità PEHD

CHIODATRICI CONSIGLIATE

Spit P370, Spit P60

LIMITI APPLICATIVI

Calcestruzzo di resistenza a compressione superiore alla classe C25/30.

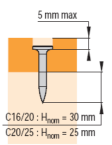
SCELTA DELLA LUNGHEZZA DEL CHIODO

Fissaggio di legno su calcestruzzo **

L	Spessore da fissare (mm) C20/25	Codice per CR9 P
30	0 - 5	038390
40	6 - 15	038100
50	16 - 25	038110

CONTROLLO DEL FISSAGGIO

Fissaggio di legno



Lunghezza d'infissione nel mat. di supporto

Halm		H _{nom} ⁽¹⁾ (mm)
dal	C16/20	30 - 35
	C20/25	25 - 30
	C25/30	25 - 28

RESISTENZA RACCOMANDATA

Mat. di supporto	N _{Rec} (kN)	N _{Rec} (kN)
CIs C20/25	0,5	0,5

La resistenza data per ogni fissaggio può essere utilizzata per verificare le installazioni a condizione che il carico totale sia affidato ad almeno **5 chiodi**.



