

TASSELLI FISCHER SLM CON VITE

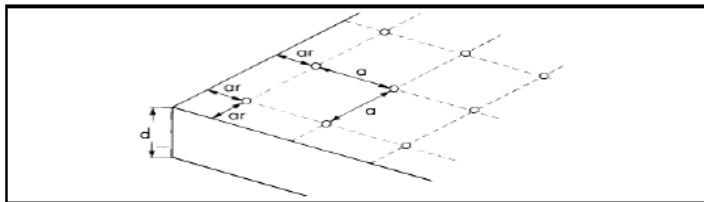


Tasselli Fischer SLM per fissaggi pesanti su calcestruzzo e mattoni pieni

- In acciaio zincato bianco
- Con alette antirotazione
- Tappo in nylon per proteggere il filetto del cono dalla polvere
- Boccia in nylon per il centraggio della vite
- Completati di vite a testa esagonale classe 8.8, e rondella
- In acciaio zincato bianco

Ø Filetto	Lunghezza	Ø Foro	Profondità Minima Foro	Spessore Max Serrabile	Art.
m10	80 mm	16 mm	90 mm	20 mm	F3901 722
m6	50 mm	12 mm	60 mm	10 mm	F3901 720
m8	60 mm	14 mm	65 mm	10 mm	F3901 721

ancoranti SLM con viteria classe 8.8				
Ø filetto	M6	M8	M10	M12
carico ammissibile in kN su calcestruzzo R 250	3,0	3,8	4,9	7,3
momento flettente ammissibile in Nm	5,1	12,5	24,9	43,7



Ø filetto	M6	M8	M10	M12
distanza minima dal bordo ar/cm	8	9	11	14
interasse minimo tra ancoranti a/cm	16	18	22	28
spessore minimo supporto d/cm	10	10	10	12