

Dedalo 16 timoni a V 110°

Corda Media alare	17,90	cm	Cm
Superficie Alare	3.128,00	cmq	Sa
Superficie effettiva Stabilizzatore	480,00	cmq	Ss
Braccio stabilizzatore	75,00	cm	b
Diedro piani V	35,00	°	
Superficie Stabilizzatore coda V ($Ss * \cos(C7)$)	322,08	cmq	Ssp

Rapporto volumetrico di coda (Stabilizzatore)

$$K \text{ piani a V} = \frac{b * Ssp}{Sa * Cm} = 0,4314$$

Peso odv	540,00	g.
Carico alare	17,26	g/dmq
Profili	AG 45/46/47 / Naca 007	