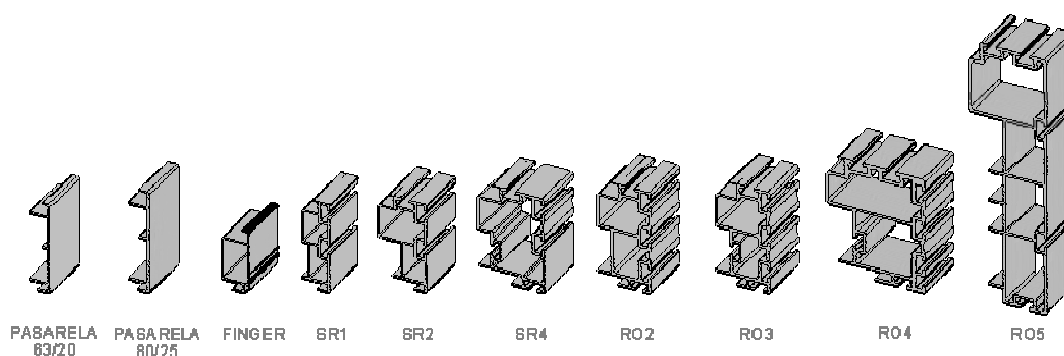


### PERFILES PRINCIPALES

El perfil principal constituye la característica básica del pantalán por la cual queda definido. Estos perfiles debido a su diseño presentan una gran rigidez frente a los esfuerzos, proporcionado por sus células cerradas, y unos raíles destinados para unir libremente y sin perforado especial ni soldadura los elementos de amarre, servicios, defensas, fingers, etc.

Los principales perfiles Ronáutica Marinas son:

NOMBRE	USOS	PESO (Kg/m)	INERCIA	
			I <sub>x</sub> (cm <sup>4</sup> )	I <sub>y</sub> (cm <sup>4</sup> )
PASARELA 63/20	Pasarelas/Fingers	2,70	292	8
PASARELA 80/25	Pasarelas	3,69	514	11
FINGER	Fingers	2,63	201	97
SR1	Fingers	5,13	535	52
SR2	Fingers/Pantalanes	6,49	717	184
SR4	Pantalanes	8,64	1.141	554
RO2	Pantalanes	10,45	1.552	364
RO3	Pantalanes	10,62	1.410	362
RO4	Pantalanes	19,50	3.280	2.029
RO5	Pantalanes/Pasarelas	21,91	17.456	1.347



La amplia variedad de perfiles principales, de los que dispone Ronáutica Marinas, hace que los pantalanes se puedan plantear para numerosas necesidades, quedando en todos casos perfectamente diseñados para soportar las solicitaciones, hasta de grandes barcos con el perfil RO4.

El perfil RO5 está especialmente diseñado para pasarelas o pantalanes apoyados que deban superar grandes luces.