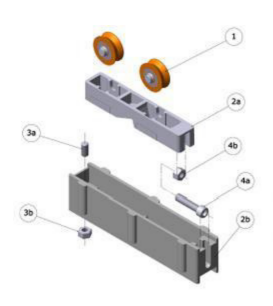


Ficha Técnica de Produto / Ficha Técnica del Produto Fiche Technique Produit / Product Technical Data Sheet

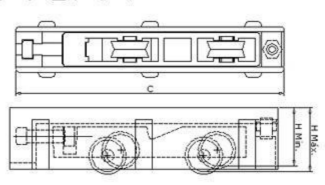




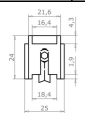
DAYTONA

1- Rol. / Rod. 2a- PA66 2b- PA66 3a- M5 3b- M5

4a- M5 4b- M5



Ref./Code					Série / Serie / Série / System COR4200; CT ANICOLOR
	Qty		Ensaio Prueba Test	Gr	Especificações / Especificaciones Caracteristiques / Specifications
9190.3DT90D	50	90	01481	3400	PAT.PEND.Rol. ECO eixo Inox / Ferragens Inox PAT.PEND.Rod. ECO eje Inox / Herrajes Inox PAT.PEND.Rollement ECO axe Inox / metériel Inox PAT.PEND.ECO roller with Stainless steel HW and axle





H máx. 30,5 H min. 28 Ang/Raio

15°

Nota: Para funcionar corretamente em condições mais extremas, como por exemplo a salinidade ou altos níveis de humidade, o rolamento deverá ser muito bem lubrificado com massa extra na montagem, porque a lubrificação normal é para uso regular.

Note: In order to function properly under more extreme conditions, like salinity or high levels of humidity, the roller must be very well lubricated with extra mounting grease because the standart lubrification is for regular use.