

Distance hélice bague hydrolube

Pytheas54

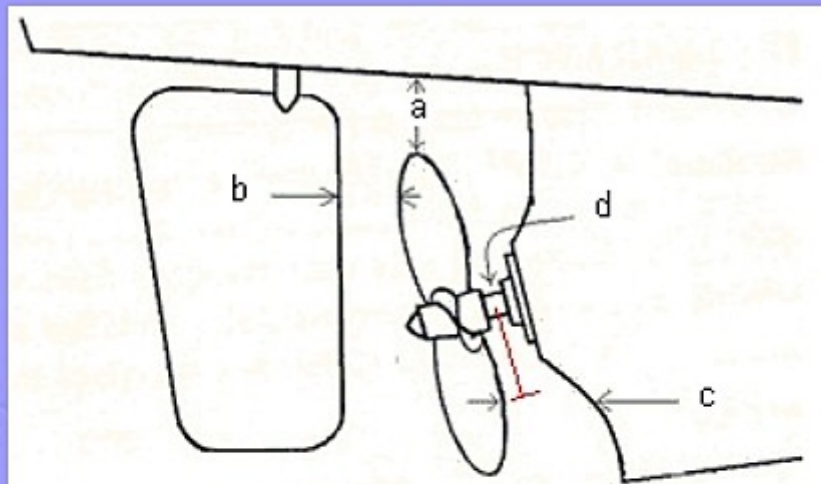
en français

a = 15% du diamètre de l'hélice

b = 15% du diamètre de l'hélice

c = 30% du diamètre de l'hélice à la moitié du rayon mesurée au centre de l'arbre

d = du palier au moyeu de l'hélice : 1 à 1,5 x le diamètre de l'arbre



a = 15% propeller diameter

b = 15% propeller diameter

c = 30% propeller diameter at half the radius from the shaft centerline

d = bearing to prop hub, 1 - 1.5x shaft diameter