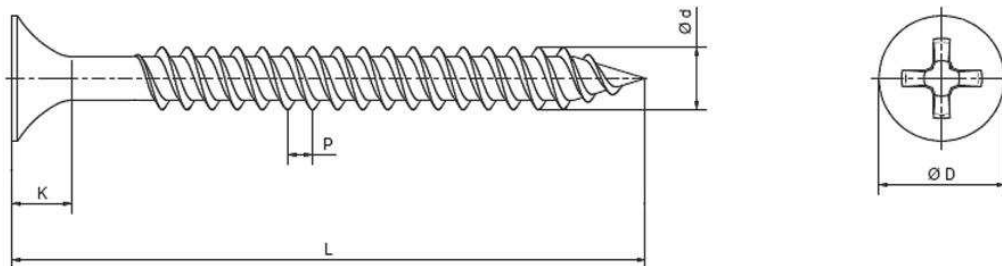


FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

PLA-F - Cabeça Plana Philips Trompeta Rosca 1 Filete 60° Fosfatado



Dimensões (mm):

Diâmetro Rosca		3,5	3,9	4,2
Ø Rosca (d)	Max	3,60	4,00	4,30
	min	3,40	3,75	4,05
Passo da Rosca		1,41	1,59	1,69
Ø Cabeça (D)	Max	8,40	8,40	8,40
	min	8,00	8,00	8,00
Altura Cabeça Max (K)		6,00	6,00	6,00
Fenda PHI nº		PH-2	PH-2	PH-2

Ângulo da Ponta: 20°-23°

Comprimento Nominal L (mm)	25	35	45	55	65
Comprimento Máximo (mm)	24,35	36,15	46,70	56,65	66,00
Comprimento Mínimo (mm)	26,45	33,65	44,20	53,65	63,00

Condições técnicas de fornecimento:

Dureza Superficial: 550 - 880 HV 0,3

Dureza do Núcleo: 25 - 45 HRc

DIÂMETRO ROSCA	3,5	3,9	4,2
Torque mínimo de Rotura (Nm)	2,80	3,40	4,20
Torque MAXIMO de Aperto (Nm)	1,60	2,00	2,50

Revestimento superficial:

Fosfatado Negro. Resistência a corrosão 48 horas C.N.S. (conforme ensaio ASTM B-1117)



EN - 14566

Os parafusos podem ser fornecidos já encintados