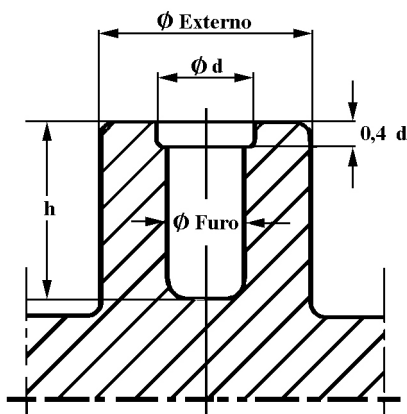


Denominação: DIMENSÕES RECOMENDADAS DE TUBOS – PARAFUSO PARA PLÁSTICO

Desenho Técnico :



Medidas em Milímetros

Tabela : Dimensões Recomendadas para o Tubo de Enroscamento (Torre)

TERMOPLÁSTICO	Ø FURO	Ø EXTERNO	h
PP, LDPE	0,70 d	2,00 d	2,00 d
PA6, PBT, POM, HDPE, PET	0,75 d	1,85 d	1,70 d
SAN	0,77 d	2,00 d	1,90 d
ABS , PA6 – FG 30 , PS , PVC	0,80 d	2,00 d	2,00 d
PPO , PC	0,85 d	2,50 d	2,20 d

Obs.: Recomenda-se não exagerar no aperto

Vantagens do AUTO PLASTIC sobre o Auto-Atarraxante convencional.

CARACTERÍSTICAS	VANTAGENS
Ângulo de flanco agudo: 30°	Redução da força radial e conseqüentemente, do risco de trincar o tubo na aplicação.
Filetes mais altos	Menor volume de material deslocado, tornando menos crítica a tolerância do furo.
Passo otimizado	Maior segurança contra afrouxamento. Maior comprimento útil de rosca, aumentando a resistência ao arrancamento.
Ponta Plana	Possibilidade de usar parafuso mais curto.