



## CAIXA DE PASSAGEM PARA PISO - TCXPT COM TAMPA ANTI DERRAPANTE

Grau de Proteção IP65  
ABNT NBR IEC 60529

IP 65

### Características e Aplicação:

Própria para pisos, utilizada nas ligações, derivações e passagens de condutores elétricos (instalações de reatores junto a postes, equipamentos para piscina, motagem de tomadas de piso, etc).

### Características Construtiva

Caixa de passagem retangular de embutir fabricada em diversos tamanhos conforme tabela.

Corpo e tampa em alumínio fundido copper free.

Junta de vedação resistente ao calor e umidade.

A pedido fornecida com entradas rosqueadas NPT ou BSP.

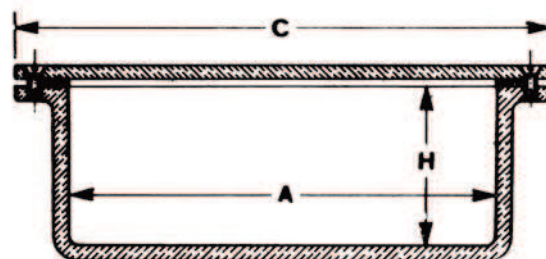
Tampa plana e anti-derrapante.

Fixação da tampa por meio de parafusos em aço inox 304, (outros sob consulta).

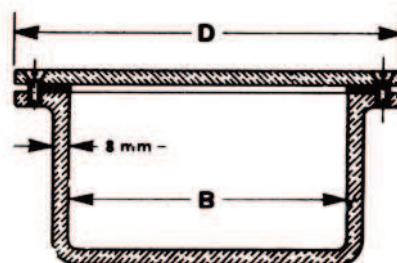


### Características Técnicas

CÓDIGO	DIMENSÕES (mm)		
	A	B	H
TCXPTP/1	145	95	92
TCXPTP/2	145	145	104
TCXPTP/3	150	150	150
TCXPTP/4	202	150	150
TCXPTP/5	195	195	150
TCXPTP/6	200	200	200
TCXPTP/7	242	142	150
TCXPTP/8	250	200	154
TCXPTP/9	248	200	200
TCXPTP/10	232	232	97
TCXPTP/11	240	240	150
TCXPTP/12	295	145	150
TCXPTM/1	290	290	150
TCXPTM/2	345	193	200
TCXPTM/3	388	288	152
TCXPTM/4	443	294	100
TCXPTM/5	443	294	152
TCXPTG/1	450	300	250
TCXPTG/2	440	440	150
TCXPTG/3	590	290	200
TCXPTG/4	600	450	150
TCXPTG/5	600	600	150
TCXPTG/6	440	440	200

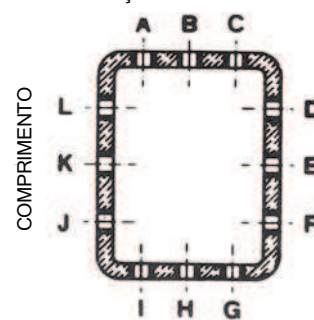


COMPRIMENTO



LARGURA

DISPOSIÇÃO DAS ENTRADAS



LARGURA