

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

Série TEH - Rosca Gás



Conectadas nos conduítes flexíveis para aprimorar o acabamento da instalação. Para o acoplamento é necessário soltar a peça de prensagem, encaixar o conduíte na ranhura da terminação e fazer o aperto da peça com a ferramenta apropriada. Esse tipo de terminação é indicado para os casos de montagens sob movimentos ou vibrações constantes.

ID	Modelo	UN
272	INATIVO TEH G-2 PT TERMINAÇÃO RETA GÁS 2" + CPO (PRETO)	PC
257	TEH G-1/2 PT TERMINAÇÃO RETA GÁS 1/2" + CPO (PRETO) AD21.2	PC
260	TEH G-3/4 PT TERMINAÇÃO RETA GÁS 3/4" + CPO (PRETO)	PC
267	TEH G-1 1/4 PT TERMINAÇÃO RETA GÁS 1 1/4" + CPO (PRETO)	PC
270	TEH G-1 1/2 PT TERMINAÇÃO RETA GÁS 1 1/2" + CPO (PRETO)	PC
263	TEH G-1 PT TERMINAÇÃO RETA GÁS 1" + CPO (PRETO)	PC
254	INATIVO TEH G-3/8 PT TERMINAÇÃO RETA GÁS 3/8" + CPO (PRETO)	PC
8848	INATIVO TEH G-1 AD 42 PT - TERMINAÇÃO RETA GÁS 1" + CPO AD 42 (PRETO)	PC

Características Gerais

MATERIAL:	PA - Poliamida
TEMPERATURA:	40°C á 110°C
GRAU DE PROTEÇÃO:	IP-65
COR:	Cinza e Preto

Características Técnicas

MATERIAL:	PA - Poliamida
------------------	----------------

ESPECIFICAÇÕES DO MODELO

TEMPERATURA: 40°C á 110°C

GRAU DE PROTEÇÃO: IP-65

COR: Cinza e Preto