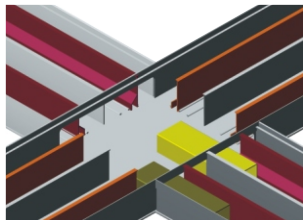


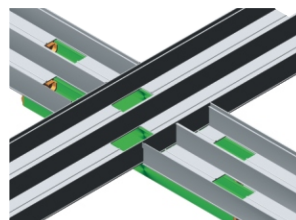
20.15 Derivação em X

A conexão derivação em X é utilizada na derivação do Duto Canal distribuidor, por baixo ou em nível. São pré-fabricadas com perfis de duto canal. O dimensional da derivação é 50 cm de comprimento.

Embalagem com 1 peça.



Em um mesmo nível



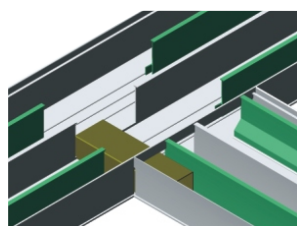
Em níveis diferentes

Acabamento	Em um mesmo nível	Em níveis diferentes
Natural	DC 18620	DC 18630

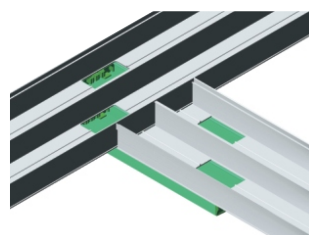
20.16 Derivação em T

A conexão derivação em T é utilizada na derivação do Duto Canal distribuidor, por baixo ou em nível. São pré-fabricadas com perfis de duto canal. O dimensional da derivação é 50cm de comprimento.

Embalagem com 1 peça.



Em um mesmo nível



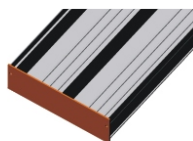
Em níveis diferentes

Acabamento	Em um mesmo nível	Em níveis diferentes
Natural	DC 18700	DC 18710

20.17 Tampa Terminal Cega

Fabricada em chapa de alumínio de 1,0 mm.

Embalagem com 1 peça.

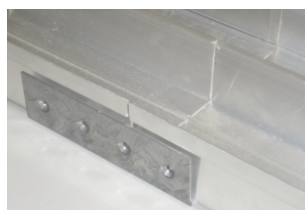


Acabamento	Em um mesmo nível	Em níveis diferentes
Natural	Cego	DC 18750
	Com acesso	DC 18760

20.18 Emenda de Duto Canal

Fabricada em aço zincado destina-se a fazer emenda do duto. A fixação é por pressão nas extremidades dos dutos.

Embalagem com 1 peça.



Acabamento	Tipo	
Natural	Interna	DC 18920
Aço Galvanizado	Externa	DC 18921