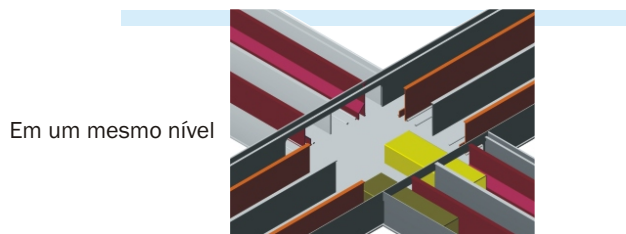


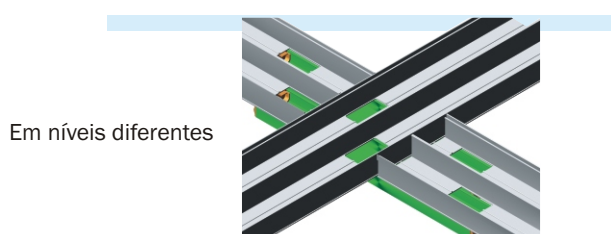
▶ **20.11 Derivação em X**

Conexão derivação em X, 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 de 50 cm de comprimento.



Em um mesmo nível

Acabamento	Referência
Natural	DC 18620

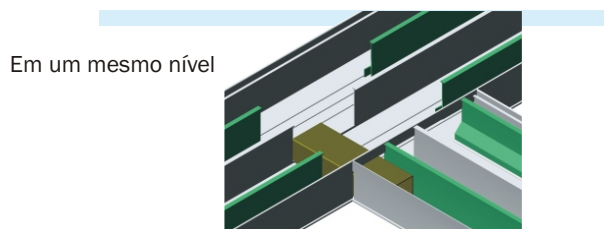


Em níveis diferentes

Acabamento	Referência
Natural	DC 18630

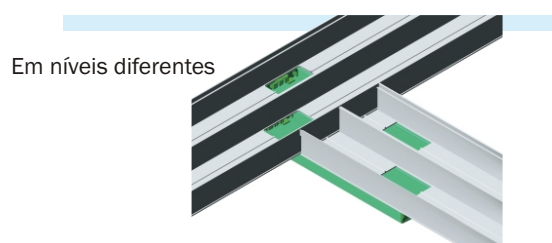
▶ **20.12 Derivações em T**

Conexão derivação em T, 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 de 50 cm de comprimento.



Em um mesmo nível

Acabamento	Referência
Natural	DC 18700

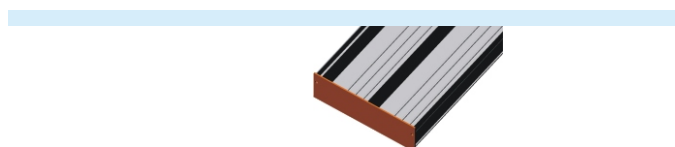


Em níveis diferentes

Acabamento	Referência
Natural	DC 18710

▶ **20.13 Tampa Terminal Cega**

Fabricada em chapa de alumínio de 1,0 mm.



Acabamento	Tipo	Referência
Natural	Cego	DC 18750
	Com acesso	DC 18760

▶ **20.14 Emenda de Duto Canal**

Fabricado 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	Referência
Inox	Interna	DC 18920
Aço Galvanizado	Externa	DC 18921