

# Raccords pour câbles teck

## Emplacements dangereux – Classes, Zone et Divisions de certification



### Classe I

#### Système de Zones CIE

#### Système de Divisions CCE (pré-1998)

	Série 10464 Étanche à l'eau	StarTeck <sup>md</sup> ST050 à ST400	StarTeck XP <sup>md</sup> STX050 à STX400	StarTeck Extreme <sup>md</sup> STE050 à STE200	StarTeck Extreme <sup>md</sup> STE250 à STE400	StarTeck Extreme XP <sup>md</sup> STEX050 à STEX400
--	--------------------------------	---	--	---	---	--

#### Garniture étanche intégré SC65 avec « SC4-KIT »

<b>Zone 1</b> <b>Groupes IIC, IIB, IIA</b> <b>Division 1</b> <b>Groupes A, B, C, D</b>	Non certifié	Non certifié	Certifié	Non certifié	Non certifié	Certifié
---	--------------	--------------	----------	--------------	--------------	----------

<b>Zone 2</b> <b>Groupes IIC, IIB, IIA</b> <b>Division 2</b> <b>Groupes A, B, C, D</b>	Non certifié	Non certifié	Certifié	Non certifié	Non certifié	Certifié
---	--------------	--------------	----------	--------------	--------------	----------

#### Avec raccord étanche HLA de Classe I

<b>Zone 1</b> <b>Groupes IIC, IIB, IIA</b> <b>Division 1</b> <b>Groupes A, B, C, D</b>	Certifié	Certifié	Non requis puisque certifié avec garniture étanche intégrée	Certifié	Certifié	Non requis puisque certifié avec garniture étanche intégrée
---	----------	----------	---	----------	----------	---

<b>Zone 2</b> <b>Groupes IIC, IIB, IIA</b> <b>Division 2</b> <b>Groupes A, B, C, D</b>	Certifié	Certifié	Non requis puisque certifié avec garniture étanche intégrée	Certifié	Certifié	Non requis puisque certifié avec garniture étanche intégrée
---	----------	----------	---	----------	----------	---

### Classes II et III, Divisions 1 et 2

	Série 10464 Étanche à l'eau	StarTeck <sup>md</sup> ST050 à ST400	StarTeck XP <sup>md</sup> STX050 à STX400	StarTeck Extreme <sup>md</sup> STE050 à STE200	StarTeck Extreme <sup>md</sup> STE250 à STE400	StarTeck Extreme XP <sup>md</sup> STEX050 à STEX400
--	--------------------------------	---	--	---	---	--

<b>Classe II</b> <b>Divisions 1 et 2</b> <b>Groupes E, F, G</b>	Certifié	Certifié	Certifié	Certifié	Certifié	Certifié
---	----------	----------	----------	----------	----------	----------

<b>Classe III</b> <b>Divisions 1 et 2</b>	Certifié	Certifié	Certifié	Certifié	Certifié	Certifié
--	----------	----------	----------	----------	----------	----------

<b>Enceinte Type 6P (Immersion)</b>	Non certifié	Non certifié	Non certifié	Certifié	Non certifié	Non certifié
-------------------------------------	--------------	--------------	--------------	----------	--------------	--------------

<b>Enceinte Type 4 (étanche à l'eau)</b>	Certifié	Certifié	Certifié	Certifié	Certifié	Certifié
--	----------	----------	----------	----------	----------	----------

### Comparaison des systèmes – Divisions et Zones CIE

Classe 1	Système de Divisions	Système de Zones CIE	Remarques
Gaz et vapeurs	Division 1	Zone 0	Les emplacements de Zone 0 représentent un faible pourcentage de tous les emplacements dangereux
		Zone 1	Même si les méthodes de câblage et les produits acceptables diffèrent, les emplacements de Classe I, Division 1 comprennent les Zones 0 et 1.
	Division 2	Zone 2	La Zone 2 et la Division 2 sont essentiellement pareilles.