

# CIP 110-150

boîte pour collecteurs pour systèmes au sol avec profondeur réglable

- cod. 23000100 - cod. 23000110 - cod. 23000120  
- cod. 23000130 - cod. 23000140 - cod. 23000150



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Fond en tôle galvanisée 8/10
- Partie avant en tôle peinte RAL 9016
- Système de verrouillage normal avec clé
- Profondeur réglable de 110 à 150 mm
- Pieds de support réglables en hauteur de 0 à 180 mm

## DIMENSIONS

CODE	L PORTE [mm]	H PORTE [mm]	L CADRE [mm]	H CHÂSSIS [mm]	PROFONDEUR [mm]
23000100	500	530	500	630 - 810	110 - 150
23000110	600	530	600	630 - 810	110 - 150
23000120	700	530	700	630 - 810	110 - 150
23000130	850	530	850	630 - 810	110 - 150
23000140	1000	530	1000	630 - 810	110 - 150
23000150	1200	530	1200	630 - 810	110 - 150

## ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
23000100	CIP 110-150" Boîte de deriv. à profondeur réglable pour systèmes de sol - 150/500
23000110	
23000120	CIP 110-150" Boîte de dérivation à prof. réglable pour systèmes de sol - 150/700
23000130	CIP 110-150" Boîte de dérivation à profondeur réglable pour systèmes de sol - 150/850
23000140	CIP 110-150" Boîte de deriv. à profondeur réglable pour systèmes de sol - 150/1000
23000150	

Tous les droits relatifs à cette publication sont de propriété exclusive de Tecnosystemi SpA.  
Tecnosystemi SpA se réserve le droit d'apporter toute les modifications nécessaires, sans préavis et pour des exigences techniques ou commerciales.