

CIP 80 - 150

boîte pour collecteurs pour systèmes au sol avec profondeur réglable

- cod. 23000160 - cod. 23000170 - cod. 23000180
- cod. 23000190 - cod. 23000200 - cod. 23000210



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Fond en tôle galvanisée 8/10
- Partie avant en tôle peinte RAL 9016
- Système de verrouillage normal avec clé
- Profondeur réglable de 80 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]
23000160	500	530	500	630 - 810	80 - 150
23000170	600	530	600	630 - 810	80 - 150
23000180	700	530	700	630 - 810	80 - 150
23000190	850	530	850	630 - 810	80 - 150
23000200	1000	530	1000	630 - 810	80 - 150
23000210	1200	530	1200	630 - 810	80 - 150

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
23000160	CIP 80-150" Boîte de dérivation à prof. réglable pour systèmes de sol - 150/500
23000170	
23000180	CIP 80-150" Boîte de dérivation à prof. réglable pour systèmes de sol - 150/700
23000190	CIP 80-150" BOÎTE DE DÉRIVATION À PROFONDEUR RÉGLABLE POUR SYST. SOUS PLANCHER - 150/850
23000200	CIP 80-150" Boîte de deriv. à profondeur réglable pour systèmes de sol - 150/1000
23000210	CIP 80 - 150" Boîte de dérivation à prof. réglable pour systèmes au sol - 150/1200

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.