



UNIVERSAL 315 V1



L'UNIVERSAL 315 V1 est un dispositif d'électro-soudage pour tuyaux de vidange **jusqu'à 315mm**. PP-R peut également être soudé à partir de **Ø 20 mm*** (câbles en option)

L'appareil consiste :

- affichage graphique
- reconnaissance automatique des raccords
- mémoires avec 350 rapports de soudage (PDF)
- connexion série/USB (en option pour les rapports de soudage et les mises à niveau)
- auto-compensation du courant fourni (en fonction de la température ambiante)
- boîtier de transport
- câbles de soudage A00, A00+, A01, A02, A04 (A05 sur demande)
- câble d'extension de soudure
- racleur manuel
- bandoulière

SUR DEMANDE

- adaptateur série/USB (transfert des données de soudage)
- câble de soudage (A05)
- imprimante

* CÂBLES DE SOUDAGE

A00 JAUNE 32 à 160 mm Coes, Akatherm, Eurofusion, Geberit, Valsir, Wavin Vulcathene A00+ BLACK 200 à 315mm Wavin (Waviduo)
A01 BLUE 200 à 315mm Akatherm, Valsir, Eurofusion
A02 RED 200 à 315mm Geberit
A04 WHITE 200 à 315mm Coes (Coestilen)
A05 BROWN 20 à 63mm (PP-R) Coes (Coestherm - pas 8-48 V)





DONNÉES TECHNIQUES

		UNIVERSAL 315 V1
Gamme *		(20) 32 - 315 mm
Matériaux		PP
Nutrition		230 V monophasé
Soudure de tension de sortie	V	175 - 270 V
Consommation électrique totale **	W	2470 W
Générateur recommandé		5,5 / 6 kVA
Max. courant de sortie	А	
60 % Rendement du cycle d'utilisation ISO 12176-2	А	-
Niveau sonore	LpA	-
Température ambiante	°C	-10°C / 45°C
Précision de la température ambiante	%	-
Degré de protection		IP54
Connecteurs de câble		A00, A00+, A01, A02, A04
Protection « Defender » contre la pluie et la poussière		-
Racleur manuel		Oui
Code-barres du scanner laser		-
Lecture du code-barres du marqueur		-
Saisie manuelle de la tension/temps		-
Saisie manuelle des codes-barres		-
Port USB		Oui
Mémoire		350
Format de fichier de rapport		PDF
GPS		-
Traçabilité ISO 121176-3 (opérateur)		-
Traçabilité ISO 121176-4 (raccord/tube)		-
Alarme sonore		-
Reconnaissance des erreurs		Oui
Langues		-
Néerlandais		Oui
Dimensions base de la machine	LxWxH	255 x 180 x 110 mm
Dimensions du boîtier	LxWxH	450 x 220 x 180 mm
Poids de la machine	KG	3,4 kg
Poids de la machine + câbles	KG	-
Poids de la valise	KG	-
Poids total	KG	7,2 kg

^{*} la gamme peut être différente selon l'ajustement de la marque. Vérifiez auprès du fabricant le bloc d'alimentation et le temps de soudage nécessaires.

convient pour Vulcathene-Eurofusion, Akatherm-Eurofusion, Geberit, Valsir, Coes, Waviduo () avec connecteur de câble A05

^{**} à 60 % du cycle d'utilisation





MACHINE

96500110 UNIVERSAL 315 V1 (230V - 1~) Comprenant : 5 câbles de soudage

OPTIONS

58170020	Adaptateur DB9M-USB pour télécharger le fichier PDF
88080010	Imprimante
81387405	Câble de soudage avec broches A05
81387406	Câble de soudage avec broches A06 (ROLLMAPLAST)
81387407	Câble de soudage avec broches A07 (ROLLMAPLAST)

PIÈCES DE RECHANGE

65000013	Mallette de transport
81387400	Câble de soudage avec A00 PINS
81387409	Câble de soudage avec A00+ PINS
81387401	Câble de soudage avec broches A01
81387402	Câble de soudage avec broches A02
81387404	Câble de soudage avec broches A04