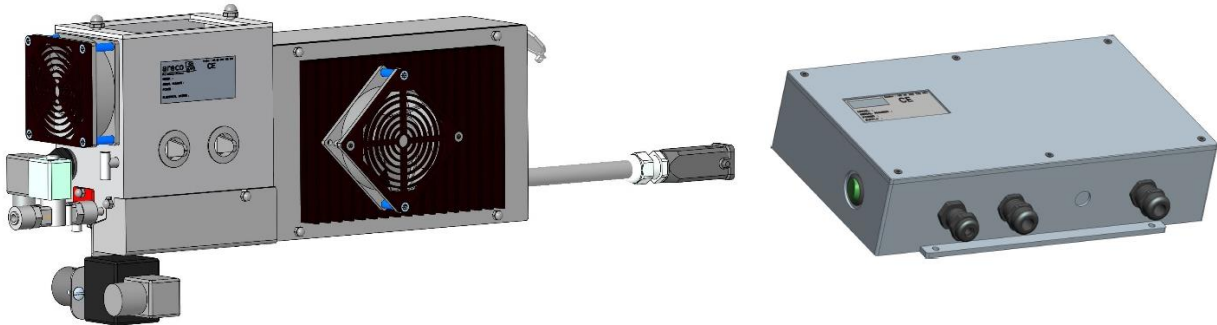


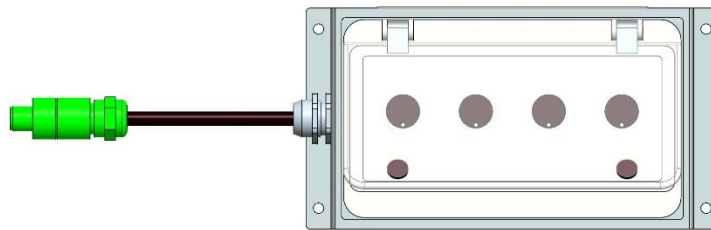
FICHE TECHNIQUE

OD.V7

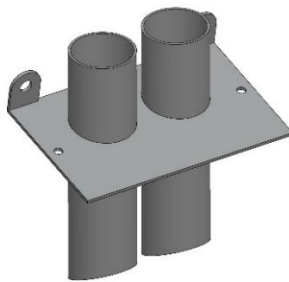
Machine (Inox 304L) / Alimentation (ABS)



Boitier de contrôle (ABS)



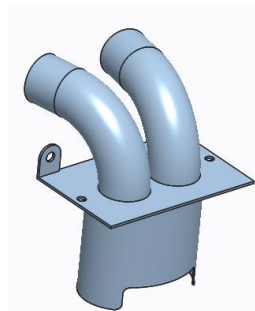
Sorties de diffusion (INOX 304L)



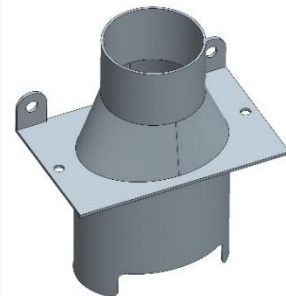
2 x Ø40



1 x Ø63.5



2 x Ø40
coudées



Elliptique

Caractéristiques Mécanique

Dimension (L x l x h en mm) : 500 x 230 x 150

Poids machine : 5.5 Kg

Poids alimentation : 2.5Kg

Caractéristiques Electrique

Tension d'alimentation : 24v

Puissance totale : 340w

Fonctionnement

Automate programmable industriel

Température de fonctionnement : +0.5° à 30°