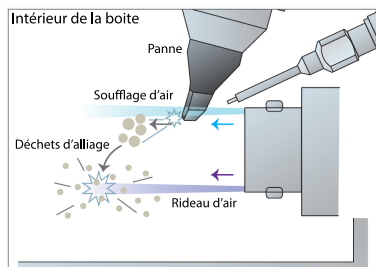






Boîte de soufflage UJC-219

- Maintenance simplifiée.
- Nouveau système de limitation des projections.



Avantages

- Ouverture plus petite.

L'ouverture plus petite grâce aux éléments en silicone sur le dessus de la boîte permet de réduire considérablement les projections de billes d'alliage hors de la boîte.

- Buse d'air fixe.

La buse de soufflage fixe permet d'éviter tout dérangement du flux d'air de soufflage lors de la maintenance.

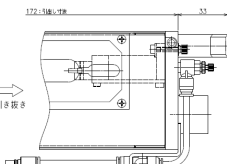
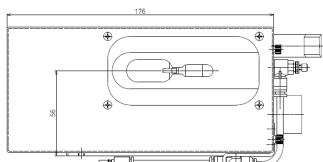
- Rideau d'air.

Le principe de rideau d'air limite l'accumulation au même endroit des résidus d'alliage dans la boîte.

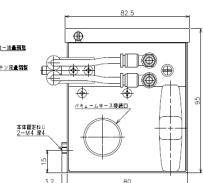
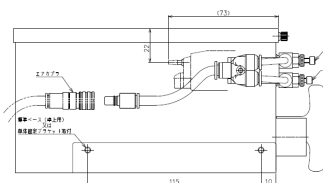
- Evolutions mécaniques.

Une amélioration a été apportée en terme de capacité pour moins de maintenance.

Le nettoyage est simplifié grâce au système coulissant et au traitement anti-adhésif apporté au paroi de la boîte.



► UJC-214



Boîte classique où
l'on peut voir les
projections



► UJC-219

Nouvelle boîte où
l'on peut voir les
protections silicones
limitant les projec-
tions

Boîte de nettoyage par brossage

UJC-218



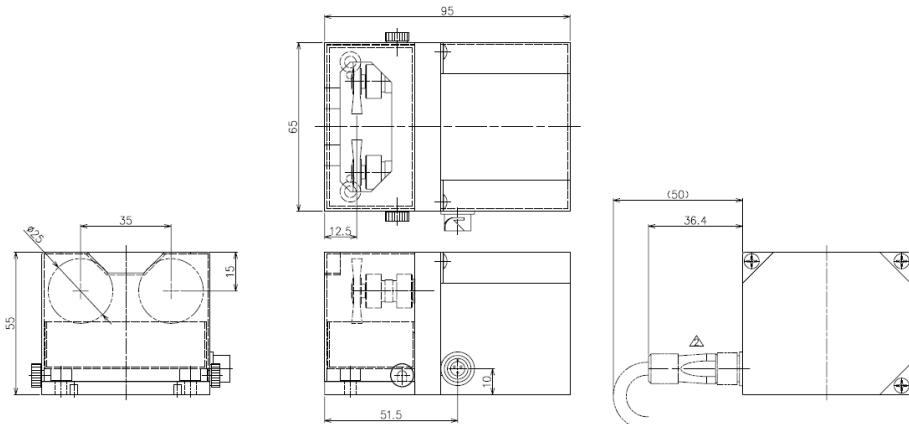
Boîte de brossage UJC-218

- ▶ Brosse en silicone.
- ▶ En complément du soufflage pour un nettoyage optimal.



Avantages

- ▶ Brosses en silicone.
- Moins d'usure de la panne qu'avec les brosses métalliques.
- Réglage de la position de la panne facilité grâce à la largeur des brosses.
- Visualisation simplifiée de l'usure des brosses.
- Possibilité d'évoluer vers des brosse métalliques.





Capa Electronic

11 Bis avenue de la forêt - 44830 Bouaye - 02.40.32.67.23

→ www.capaelec.com