

Poignée homme mort électrique RLX-E



Ce produit de haute qualité fait partie de la gamme des systèmes de sablage à pression. L'efficacité du sablage ne sera totale que si tous les composants du système de sablage à pression sont parfaitement configurés et coordonnés. C'est pourquoi Clemco propose une gamme complète de produits de qualité pour répondre à toutes les exigences.

+ Configuration personnalisée →

+ Efficacité élevée →

+ Conception innovante →

Engineered
by Clemco

Poignée homme mort électrique RLX-E

La poignée homme mort RLX-E permet à l'opérateur de s'éloigner de la cuve de sablage qu'il commande. Par ailleurs, le dispositif d'arrêt (option) soulage sa main pendant le sablage et la double fonction (option) lui offre d'autres possibilités de commande de la cuve.

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Pression de sablage | 0 < > 12 bar |
| Température de fonctionnement | -15°C < > +50°C |
| Spécification électrique | 12 V |
| Fonctionnalités | option: verrouillage, double fonction |

Air volume in m³/min

| nozzle orifice | 3,5 bar | 4,2 bar | 4,9 bar | 5,6 bar | 6,3 bar | 7,0 bar | 8,6 bar | 10,3 bar |
|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
| 5 mm 3/16" | 0,73 | 0,84 | 0,92 | 1,06 | 1,15 | 1,26 | 1,54 | 1,82 |
| 6,5 mm 1/4" | 1,31 | 1,51 | 1,71 | 1,9 | 2,08 | 2,27 | 2,75 | 3,22 |
| 8 mm 5/16" | 2,16 | 2,5 | 2,83 | 3,16 | 3,53 | 3,84 | 4,71 | 5,57 |
| 9,5 mm 3/8" | 3,02 | 3,53 | 4 | 4,5 | 4,85 | 5,5 | 6,64 | 7,79 |
| 11 mm 7/16" | 4,12 | 4,76 | 5,44 | 6,09 | 6,73 | 7,11 | 8,8 | 10,48 |
| 12,5 mm 1/2" | 5,46 | 6,28 | 7,06 | 7,85 | 8,65 | 9,46 | 11,46 | 13,45 |

**Global engineering -
Trusted solutions**



When selecting an air volume, please add 50% to the table values to allow loss for normal nozzle wear and friction.