

NEVAX CHALUMEAU SOUDEUR CIRRUS OM 50 A
400 LITRES

Ref : 6785



Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------------|---|
| DESCRIPTION | Chalumeau NEVAX N-Cirrus Soft 0 AD Réf. 210332 Conception de type à injection Conçu pour pratiquer le brasage, le soudo-brasage et soudage oxy-acétylène Corps en laiton Lance en acier inoxydable, démontable Convenable avec lance malléable Sécurité intégrée : anti-retours de flamme et de gaz intégrés dans le manche Couleur : Jaune et bleu Type de gaz : Acétylène, oxygène Pression d'utilisation acétylène : 0.2 à 0.5 bar Pression d'utilisation oxygène : 0,8 à 1,5 bar Débit : 63 à 400 l/m Vitesse de soudage optimisée Manche bi-matière maniable et ergonomique Raccordement sur des tuyaux de diamètre intérieur 6,3 mm Poids : 385 g Longueur : 330 mm Livré avec 1 étoile clé et 4 becs de 63-100-160-200 l/h Utilisation possible en oxy-propane en remplaçant son bec |
| DIAMÈTRE (MM) | 6.3 MM |
| LONGUEUR (MM) | 400 MM |
| POIDS (G) | 360 G |
| ACCESSOIRE(S) INCLUS | Livré avec 4 becs olives |
| DÉBIT EN L/HEURE | 40 à 400 l/mn |
| M3/HEURE L/MN | |
| HAUTEUR (MM) | 45 MM |
| LARGEUR (MM) | 130 MM |

| | | |
|--|---|---|
| RECH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF | — | 2.99 |
| TYPE DE FDES OU PEP | — | Estimée |
| UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE | — | Pièce |
| DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE) | — | 10 |
| INDICATEUR CARBONE PLUS PRODUIT | — | 2.99 Kg CO2 éq./Pièce sur 10 ans |
| RÉF. FABRICANT | — | Design compact, léger Performance stable Haute protection Sans pertes de charge Résistance aux fortes températures Longue durée de vie |
| MARQUE | — | 210332 NEVAX |