

Fiche Technique Produit

Réf. 4675 - 4678 - 4679

Nom : 66379
Fer à souder

Description

Flamme enveloppante type Cercoflam.
Faible niveau sonore.
Monter en température 2 fois plus rapide qu'un fer traditionnel.
Importante économie d'énergie.
Pannee orientable de 0 à 360° et angle inclinable de ±5° pour une plus grande maniabilité.
Corps en fonte aciérée avec traitement anti-corrosion.
Lance adaptées au travail du zinc, du cuivre, de l'inox, du zinc pré-patiné, du plomb...
Pied 2 positions à effet ressort.
Pression d'alimentation: **2bar**



Produit : Fer de couvreur

Métier : Couverture

Utilisateur : Professionnel

Energie : Gaz

Domaine d'application

Couverture, zinguerie...

Caractéristiques techniques

à 2bar	Débit g/h	Puissance		Température maxi	
		kW	BTU	°C	°F
Toutes références type 367	94g/h	1,3kW	4400	600°C	1110°F

Composition standard

Réf.	Désignation			Masse (nu)
	Tuyau	Manche	Lance	
4675	NON	NON	Lance + panne 675	490g
4678	NON	NON	Lance + panne 678	540g
4679	NON	NON	Lance + panne 679	610g

Matériaux

Panne: cuivre 99,9% de pureté
Brûleur: fonte aciérée anti-corrosion
Venturi: Inox
Robineterie: Laiton

Conçus selon NF EN 731