

FICHE PRODUIT
Détendeur quick-on butane + tétine
Composition :

Détendeur QUICK-ON butane avec tétine - diamètre 20 mm OU diamètre 27 mm

MATIERE : ZAMAC

origine Italie


BLISTER :

dimension coque :

L 160 x 190 x P 70 MM



Ø entrée bouteille	Réf. ADDAX	EAN blister	Poids blister
20 mm	NI2002C/02	3700124906178	0,300 KG
27 mm	NI2002C/04	3700124906413	0,300 KG

SACHET :

dimension sach 200 X 250 mm - 75 u

notice imprimé sur le sachet



Ø entrée bouteille	Réf. ADDAX	EAN Sachet	Poids Sachet
20 mm	NI2002F/01	3700124906116	0,244 KG
27 mm	NI2002F/04	3700124906369	0,244 KG

CONDITIONNE EN CARTON DE 5 pièces :

dimension carton :

34 x 21 x 8 cm

poids carton :

1,70 kg

VENDU A L'UNITE
PALETTISATION :

Ø entrée bouteille	Nombre de couche :	nombre de colis/couche :	nombre de colis/palette	dimension palette :	poids brut total :
20 mm	10	12	120	1200 x 800 x 1000 mm	220 kg
27 mm	10	12	120	1201 x 800 x 1000 mm	220 kg

UTILISATION

Détendeur quick-on butane 1,3 kg/h - 28 mb + tétine NF GAZ pour connexion bouteille à valve automatique :

diamètre 20mm pour les bouteilles 6 /10 kg : ELFI, MALICE, TWINY...

diamètre 27mm pour les bouteilles 6 /10 kg : uniquement CUBE et VISEO marque BUTAGAZ

Sortie : raccord mâme 20x150, livré avec une tétine à visser

Le quick on est un robinet détendeur domestique destiné à alimenter les appareils d'utilisation à une pression de 28mb pour une puissance de 1,3 kg/h en butane

Aventure :

montage facile par pression verticale, un clic informe de sa fermeture, ouverture et fermeture de l'arrivée de gaz avec un bouton sur le détendeur, une flamme rouge indiquant ON pour indiquer que la valve est ouverte et que le débit de gaz est possible, un rectangle vert indiquant OFF inique que la valve est fermée et coupe l'arrivée de gaz

NORME

NF M 88-781 et NF EN 16129 pour le détendeur butane

Sa qualité est maîtrisée et garantie conformément au règlement particulier de la Marque NF GAZ (NF 115)

En conséquence, il a reçu le droit d'usage de la marque NF GAZ qui est apposée sur le produit

