



LE LORRAIN

Fabriqué en France - Made in France

www.lelorrain.fr

DETENDEUR BLINDE 3S



Parmi les détendeurs que nous fabriquons, le détendeur blindé 3S est le véritable et seul détendeur blindé possédant une carcasse monobloc en laiton matric  protégeant les manomètres.

Les détendeurs blindés de la gamme 3S sont conçus suivant la norme NF/EN 585 et ont subi les tests relatifs à cette norme par un laboratoire européen agrée, pour la détente de gaz industriels.

Sa triple protection résiste aux manipulations et aux conditions d'utilisation les plus dures : carcasse monobloc en laiton matric , surdimensionnée, renfermant le mécanisme et les deux manomètres. Le tout est protégé par une enveloppe en néoprène qui amortit les chocs.

PERFORMANCES :

GAZ	Qmax	Q1
Oxygène	80 Nm ³ /h	30 Nm ³ /h
Acétylène	35 Nm ³ /h	5 Nm ³ /h

Réf.	Caractéristiques	Газ	Entrée type	Poids (kg)
030 200	Détendeur 3S	Oxygène	F	1.78
031 200	Détendeur 3S	Acétylène	H	1.78
032 200	Détendeur 3S	Acétylène export avec étrier	A	1.98
032 500	Détendeur 3S	Acétylène export sans étrier	A	1.78
033 200	Détendeur 3S	Air comprimé	B	1.78
034 200	Détendeur 3S	Azote mano BP 16 bars	C	1.78
035 200	Détendeur 3S	Propane	E	1.78
037 200	Détendeur 3S	Argon / CO ² 20 l/mn	C	1.78
038 200	Détendeur 3S	Gaz naturel / Méthane	E	1.78
040 200	Détendeur d�bilitre 3S	Argon / CO ² 38 l/mn	C	1.78
041 200	Détendeur d�bilitre 3S	Azote / Hydrogène ou éthylène	E	1.78
041 250	Détendeur d�bilitre 3S avec	CO ₂ 40 l /mn avec réchauffeur 100 watt	C	2.18

HAMPIAUX SAS – 12/14 Rue Marcel Brot – F-54000 NANCY

☎ 0033 (0)3 83 35 47 98 - 0033 (0)3 83 32 01 57

contact@lelorrain.fr

réchauffeur incorporé

(au choix 24, 48, 110, 220 volts)

L'encombrement de cette gamme de détendeurs est : L 245 x I 175 x P 95 mm.

Suite 

Recommandations pour l'entretien

A chaque changement de bouteille, examen visuel : du bon état des filetages, des joints, des manomètres, des raccords d'entrée et de sortie ; de l'absence de produits gras.

Annuellement : essai d'étanchéité à la pression de service.

Révision ou remplacement au plus tard tous les cinq ans.

RAPPEL : il est strictement interdit de mettre un corps gras sur les raccords des détendeurs, notamment pour l'oxygène.

Attention : pour souder ou chauffer avec de l'acétylène, il ne faut pas dépasser 800 l/h par bouteille : par exemple, un chauffeur de 1250 l nécessite 2 bouteilles d'acétylène couplées en amont.