

Réducteur de pression avec débitmètre



Réducteur de pression pour connexion directe au réservoir d'oxygène. Le manomètre permet une lecture facile de la pression à l'intérieur de la bouteille d'oxygène.

Caractéristiques Spécifiques

Connexion d'entrée norme NF
 Soupape de sécurité
 Sortie avec support de tuyau $\varnothing 6\text{mm}$ et prise NF
 Filtre en bronze fritté intégré à l'appareil
 Débitmètre à marches avec bouton ABS

Conforme à

ISO 10524-1:2006

Données Techniques

Dimensions	100x110x130 max ± 10 mm
Poids	0,85 \pm 0,2 kg
Pression d'entrée maximale	200 bar
Pression de sortie	Précalibrée max 4 bar
Réglage du débit (l / min)	0-1-1,5-2-3-4-6-9-12-15
Matériaux	Laiton chromé, Acier, Bronze, Vytan
Débit de sortie de la prise	140 l/min
Manometre	0 – 300 bar classe de précision 2,5

Disp. Med. De classe IIb selon la Dir. 93/42/CEE

REDUCTEUR DE PRESSION STEP
 0-15L / M NF AVEC SORTIE NF
 O2

PR00352

Classification CND



Z120309

Distributed by Spencer Italia S.r.l

Rev.1 (15/01/2018)

UNCHECKED COPY – further revisions will be available on <http://support.spencer.it>
 Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it