

## Détendeur débilite avec humidificateur



Détendeur débilite permettant une connexion directement sur la bouteille oxygène. Le manomètre, permet de contrôler rapidement la pression de la bouteille oxygène. L'humidificateur permet d'alimenter en oxygène directement le patient en utilisant un simple masque pour oxygénothérapie.

### Caractéristiques spécifiques

Système compact et fiable  
 Connexion d'entrée standard AFNOR  
 Valve de sécurité  
 L'humidificateur permet de d'humidifier les mucoités durant les opérations de d'oxygénothérapie  
 Raccord pour tubulure oxygène  $\varnothing$ 6mm  
 Filtre en bronze sintérisé intégré dans le détendeur

### Normes

ISO 10524-1 – Détendeur débilite  
 UNI EN ISO 8185 - Humidificateur  
 AFNOR NF-S 90-116 – Connexion bouteille

### Données techniques

Dimensions	130x130x255 $\pm$ 10mm
Poids	940 $\pm$ 10 g
Pression en entrée max	200 bar
Pression en sortie	Fixe à 4 bar
Possibilités de réglage débit	0 – 1 – 1,5 – 2 – 3 – 4 – 6 – 9 – 12 – 15 l/min
Matériaux	Laiton chromé, Acier, Bronze, Vytan, PC
Echelle manomètre	0 – 300 bar
Volume max humidificateur	130 ml
Pression d'exercice max humidificateur	500 kPa

DM marqué CE en conformité à la Dir. 93/42/CEE

DETENDEUR DEBILITRE 15 l/m NF  
 AVEC HUMIDIFICATEUR  
**PR00354**



Rev.1 (15/01/2018)

COPIE NON CONTROLÉE – toute révision sera disponible depuis le lien <http://support.spencer.it>  
 Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222  
[www.spencer.it](http://www.spencer.it)