

DÉTENDEURS 6816-HE



- · Détendeur pour gonfler des ballons
- Montage sur bouteille 200 bar
- Adapté à l'hélium
- · En laiton cambré

Loisirs

Domaines d'application

Conçu pour la mise en œuvre de :

Hélium, Convient jusqu'à la pureté N25 (99,5%)

Conçu pour :

Gaz de qualité industrielle

A l'exception de:

Tout autre gaz

Spécifications

Pression maximale d'entrée à 15°C...200 bar

Matières

Corps	. Laiton
Membrane	.EPDM
Filtre	Acier inoxydable fritte
Manomètre	Ø 40mm
Soupape	. Laiton

INFO+

pas apte pour des ballons en feuille!

Raccordement de sortie : raccord pour gonfler des ballons

Raccordement soupape: Non canalisable

Raccordement

x1/14" (DIN 477-1 No. 6)

Produits

Référence	Designation courte	Gaz	Raccord d'entrée	Forme du raccord d'entrée	Raccord de sortie	Matière
151014	51014 Gonfleur de ballon pour l'hélium 6816		W21.8 x 1/14" DIN 477-1 Nr. 6	Raccord serrage à la main laiton	sortie pour gonfler des ballons	Laiton

Pièces de rechange

Référence	Ref Pièce détachée	Désignation longue
151014	74999	Joint torique d10,78x2,62mm

Raccordement d'entrée: Raccord Bouteille 200 bar W21.8