

# Pressure reducing valve



## Détendeurs blindés 3S

Norme EN 585/ISO 2503 suivant procès-verbal n° L.026.115

**VERITABLE ET SEUL DETENDEUR BLINDÉ POSSÉDANT UNE CARCASSE MONOBLOC EN LAITON MATRICÉ PROTÉGANT LES MANOMÈTRES.** Les détendeurs blindés de la gamme 3S bénéficient d'une triple protection :

- Protection en polychloroprène alvéolé absorbant les chocs
- Carcasse monobloc en laiton matricé surdimensionnée
- Manomètre indépendants, étanches à la poussière

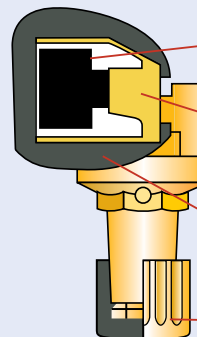
**REAL AND ONLY SHIELDED PRESSURE REGULATOR WITH A ONE-PIECE SHELL IN DIE-FORGED BRASS PROTECTING THE MANOMETERS.** Shielded pressure regulators in the 3S range have triple protection:

- Cellular polychloroprene protection for shock absorption
- Over-dimensioned one-piece die-forged brass shell
- Separate, dust-proof pressure gauges

## 3S type shielded pressure reducers



### COUPE TYPE 3S TYPE 3S



Manomètres indépendants monobloc, étanches à la poussière.  
Separate manometers, monobloc dust proof.

Carcasse monobloc en laiton matricé surdimensionnée renfermant mécanisme et manomètres.  
Oversized forged brass body, with regulator and manometer enclosed.

Protection en Polychloroprène alvéolé absorbant les chocs.  
Cellular polychloroprene shock resistant protection.

Vis de détente en ABS imperdable.  
Captive pressure adjustment screw in ABS.



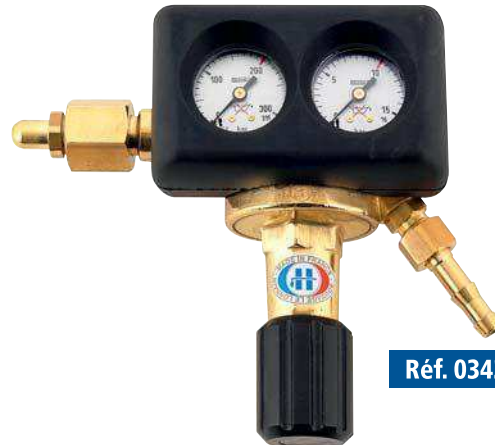
Réf. 030200



Réf. 031200



Réf. 040200



Réf. 034200

Gaz	Gas	Qmax	Q1
Oxygène	Oxygen	80 Nm <sup>3</sup> /h	30 Nm <sup>3</sup> /h
Acétylène	Acetylene	35 Nm <sup>3</sup> /h	5 Nm <sup>3</sup> /h

Réf. Ref.	Type	Type	Gaz	Gas	Entrée type	Inlet type	Poids Weight
030200	Détendeur 3S		Oxygène	Oxygen	F		1.780 kg
031200	Détendeur 3S		Acétylène	Acetylene	H		1.780 kg
032200	Détendeur 3S		Acétylène export avec étrier	Acetylene export with clip holder	A		1.980 kg
032500	Détendeur 3S		Acétylène export sans étrier	Acetylene export without clip holder	A		1.780 kg
033200	Détendeur 3S		Air comprimé	Compressed air	B		1.780 kg
034200	Détendeur 3S		Azote mano BP 16 bars	Nitrogen manometer BP 16 bars	C		1.780 kg
035200	Détendeur 3S		Propane	Propane	E		1.780 kg
037200	Détendeur 3S		Argon / CO <sub>2</sub> 20 L/mn	Argon / CO <sub>2</sub> / 20 L/mn	C		1.780 kg
038200	Détendeur 3S		Gaz naturel / Méthane	Natural gas / Methane	E		1.780 kg
040200	Détendeur débitlitre 3S		Argon / CO <sub>2</sub> 38 L/mn	Argon / CO <sub>2</sub> / 38 L/mn	C		1.780 kg
041200	Détendeur débitlitre 3S		Azote / Hydrogène ou éthylène	Nitrogen / Hydrogen or ethylene	E		1.780 kg