

JOINTS
VITON
SEALS

GAMME JOINTS VITON

LASER[®]

INDUSTRIE



8038



8040

Laser 7 Viton / Laser 12 Viton



**Application de désactivants et d'acides dilués.
Idéal pour les métiers du nautisme (accastillage...)**

- Capacité utile (Laser 7 / Laser 12) : 5 l / 8 l
- Poignée de lance professionnelle avec gâchette 2 doigts spéciale acide en polypropylène avec joints Viton
- Porte-buse et buse réglable 15/10e avec joints Viton
- Équipé d'une buse à jet plat 110° orange
- Pompe et soupape tarée à 3 bar avec joints Viton
- Réservoir en polypropylène blanc translucide avec jauge graduée
- Tuyauterie armée, souple et translucide
- Bretelles larges avec fixation par clips
- Tube composite 40 cm

Bénéfices utilisateur

- + Large ouverture pour un remplissage aisé et un vidage complet (absence de zone de rétention).
- + Pommeau d'appui : maintien pour la mise en pression, le vidage et le remplissage.
- + Réservoir translucide et gradué pour un dosage précis

Désignation	Référence	Gencod	PCB	Carton imprimé			Palette		
				Nb d'unités	Dimensions L x P x H (mm)	Poids net (kg)	Nb couches	Nb cartons /couche	Dimensions L x P x H (mm)
LASER 7 Viton	8038	3414430080384	1	1	200 x 200 x 520	1,8	3	24	1200 x 800 x 1740
LASER 12 Viton	8040	3414430080407	1	1	200 x 200 x 690	2,4	2	24	1200 x 800 x 1550