

# Raccords pour canons à neige

## Raccord pour canons à neige "Kamlok" en acier inoxydable 1.4401 50 BAR - mâle filetage extérieur

Description: Les parties du filet intérieur des raccords pour canons à neige ont un filetage "G" cylindrique et elles sont pourvues d'un joint d'étanchéité fileté en PTFE. Les parties du filet extérieur sont livrées avec un filetage "R" conique. Le levier et la chaîne sont en acier inoxydable et munis d'un clip de sécurité renforcé. Goupille de serrage sécurisée. Système "Kamlok" selon la norme US-Mil C-27487 resp. DIN 2828, ce qui veut dire que le système est compatible avec toutes les armatures qui se trouvent sur le marché. Les parties femelles sont sécurisées avec un levier pour éviter une ouverture non intentionnée.

Pression de service: max. 50 bar

Sécurité: triple

Version: acier inoxydable 1.4401, électropoli

Article	Grandeur nominale	Spécification	Prix
	pouces		CHF/pce
<b>4546.38</b>	1½"	Partie mâle avec filetage extérieur	44.60
<b>4546.50</b>	2"	Partie mâle avec filetage extérieur	48.90

Rabais: 10 pce 10 %, 20 pce 15 %, 50 pce 20 %

