



SOUFFLETTE Ø8MM

TUBE ULTRA COURT ANTI
RAYURES

CODE C-140023

+ Température d'utilisation de -20° C à
+80° C

+ Corps et gâchette en matière
composite (POM)

TABLEAU TECHNIQUE

Type :	Droite	Pression de service :	16 bar
Débit :	380 L/min	Température max :	80°C
Matière :	POM	Raccord :	1/4" bsp
Niveau sonore dB :	85	Poids :	0,10 Kg

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

- Température d'utilisation de -20° C à +80° C
- Corps et gâchette en matière composite (POM)

Informations complémentaires :

Soufflette progressive ergonomique à bec ultra court et protecteur anti rayure, elle est très appréciée dans les carrosseries et partout où l'on travaille sur des surfaces délicates (verre, porcelaine, etc..).

ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE C-12831



ENROULEUR AIR COMPRIME

EQUIPE FLEXIBLE 15M EN 3/8"

CODE C-12851



ENROULEUR AIR COMPRIME

EQUIPE FLEXIBLE 15M EN 1/2"

CODE 1410



SPIRALE 5M Ø6x8MM - NYLON

EMBOUITS MALES TOURNANTS 1/4"

CODE C-521312



EMBOUT RAPIDE MALE 1/4'

PROFIL ISO 6150B