

KOPAL® TUYAUX D'ASPIRATION

Vous utilisez le tuyau LOC-LINE Ø 62 pour aspirer à la source les fumées, poussières, vapeurs et particules de différents matériaux.

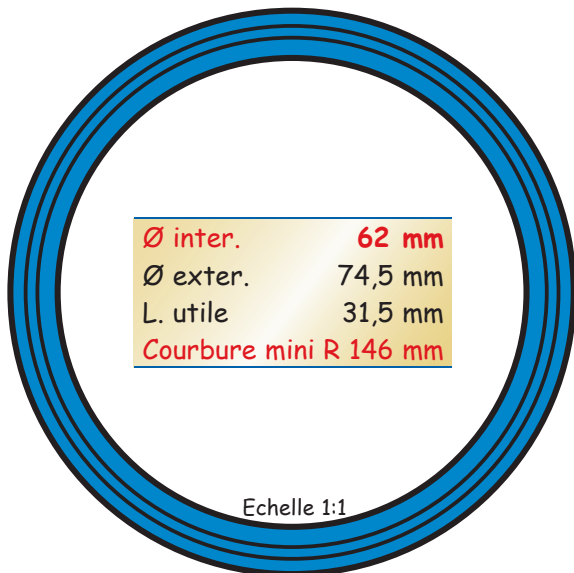
● **Léger et très rigide, il se maintient sur une grande longueur sans fléchir.**

Il est facile à positionner et peut s'adapter à un système d'aspiration déjà existant (tube PVC ou métallique).

Ø 62 mm
2-1/2"



Renseignements techniques
01 34 48 59 21



Utilisations :

- Soudure, brasure
- Rectification
- Brouillards, particules
- Vapeurs et effluves chimiques (sauf acides)
- Travail du bois et des plastiques
- Aspiration de petits copeaux et fumées.



Loc-Line aspiration est le complément idéal d'une petite unité de filtration et de traitement des fumées.

Température d'utilisation
80° C maxi
Point de fusion : 165° C



Standard

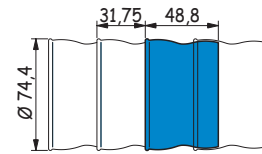
Antistatique

Segments rotules

	Réf.
301 mm, (9 segments Ø 62)	81-201
584 mm, (18 segments Ø 62)	81-202
5,68 mètres, (180 segments Ø 62)	89-220



	Réf.
	81-301
	81-302
	89-320

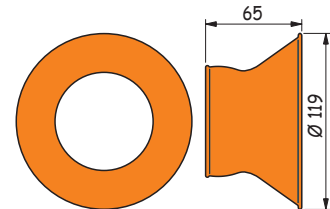


Buse ronde diamètre 119 mm

1 Buse Ø 119	81-203
10 Buses Ø 119	89-223



	81-303
	89-323

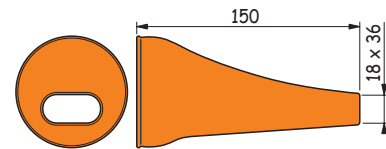


Buse longue 150 mm

1 Buse longue	81-205
10 Buses longues	89-225



	81-305
	89-325

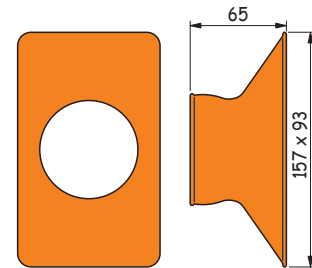


Buse rectangulaire 157 x 93 mm

1 Buse rectangulaire	81-204
10 Buses rectangulaires	89-224



	81-304
	89-324

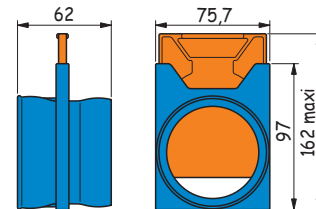


Régulateur - Obturateur

1 Régulateur	81-208
10 Régulateurs	89-228



	81-308
	89-328



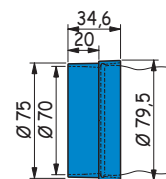
Adaptateurs

Ø intér. 70 mm - Ø extér. 75 mm

1 Adaptateur Ø 75	81-207
10 Adaptateurs Ø 75	89-227

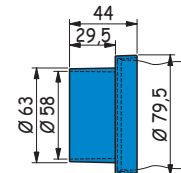


	81-307
	89-327



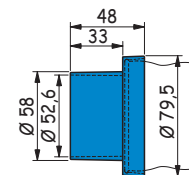
Ø intér. 58 mm - Ø extér. 63 mm

1 Adaptateur Ø 63	81-209
10 Adaptateurs Ø 63	89-229



Ø intér. 52,6 mm - Ø extér. 58 mm

1 Adaptateur Ø 58	81-210
10 Adaptateurs Ø 58	89-230



Adaptateur PVC

Ø intér. 82,5 mm - Ø extér. 88 mm

1 Adaptateur Ø 82,5	81-206
10 Adaptateurs Ø 82,5	89-226

