



TUYAU FLEXIBLE EN ALUMINIUM SEMIDEC ®

Tuyau en aluminium pur, flexible
Température de fonctionnement -30° à +250° C
A court temps +400° C
Vitesse d'air 30 m/s, pression max. 10000 Pa
Non inflammable selon DIN 4102 et EN 13501-1
Point de fusion +650° C
Classe d'étanchéité selon C - EN 13180
Ø 50 - 71 mm livrable en longueurs de 5 m
Comprimé à 1.2 m
Ø 75 - 500 mm livrable en longueurs de 3 m
Comprimé à 0.8 m, 100% recyclable

Matériau de construction RF 1 = non inflammable, à installer voir directives AEA1

DSDA050/5	Semidec Alu	50 mm x 5 m	CHF/m	9.60
DSDA063/5	Semidec Alu	63 mm x 5 m	CHF/m	9.60
DSDA071/5	Semidec Alu	71 mm x 5 m	CHF/m	9.60
DSDA075	Semidec Alu	75 mm x 3 m	CHF/m	8.00
DSDA080	Semidec Alu	80 mm x 3 m	CHF/m	6.00
DSDA100	Semidec Alu	100 mm x 3 m	CHF/m	7.10
DSDA125	Semidec Alu	125 mm x 3 m	CHF/m	8.70
DSDA140	Semidec Alu	140 mm x 3 m	CHF/m	12.50
DSDA150	Semidec Alu	150 mm x 3 m	CHF/m	10.50
DSDA160	Semidec Alu	160 mm x 3 m	CHF/m	11.00
DSDA180	Semidec Alu	180 mm x 3 m	CHF/m	14.10
DSDA200	Semidec Alu	200 mm x 3 m	CHF/m	14.40
DSDA224	Semidec Alu	224 mm x 3 m	CHF/m	19.00
DSDA250	Semidec Alu	250 mm x 3 m	CHF/m	19.00
DSDA280	Semidec Alu	280 mm x 3 m	CHF/m	27.00
DSDA300	Semidec Alu	300 mm x 3 m	CHF/m	27.00
DSDA315	Semidec Alu	315 mm x 3 m	CHF/m	27.00
DSDA355	Semidec Alu	355 mm x 3 m	CHF/m	49.00
DSDA400	Semidec Alu	400 mm x 3 m	CHF/m	56.00
DSDA450	Semidec Alu	450 mm x 3 m	CHF/m	64.00
DSDA500	Semidec Alu	500 mm x 3 m	CHF/m	79.00

Rayon de courbure: min. 1 x d

Délai de livraison: de stock, longueurs sur demande

Pas de coupage

Données techniques page 9.1100 / Diagramme de perte de charge voir www.deppingag.ch