



NOTA :
 Prévoir 6 clips CO3
 pour L 2 mètres
 Allow 6 CO3 cover clips
 for 2 meters



www.niedaxfrance.fr

Description	Code	Masse/Weight Kg/ml	Ep./Th. mm	l./w. mm
COUV CO2 51X0,75 2M GC	005551	0,490	0,75	52,60
COUV CO2 75X0,75 2M GC	005552	0,660	0,75	76,60
COUV CO2 99X0,75 2M GC	005553	0,820	0,75	100,60
COUV CO2 123X0,75 2M GC	005554	0,980	0,75	124,60
COUV CO2 147X0,75 2M GC	005555	1,150	0,75	148,60
COUV CO2 195X0,75 2M GC	005557	1,350	0,75	196,60
COUV CO2 316X1,00 2M GC	005562	2,900	1,00	318,00
COUV CO2 412X1,00 2M GC	005566	3,730	1,00	414,00
COUV CO2 508X1,00 2M GC	005570	4,640	1,00	510,00
COUV CO2 604X1,00 2M GC	005574	5,480	1,00	606,00

XC : Tôle d'acier laminé à froid suivant NF EN 10130

GC : Tôle d'acier galvanisé à chaud après fabrication suivant NF EN ISO 1461

HDG : Hot dip galvanised according to ISO 1461.

COUVERCLE CO2 GC
 CO2 TRAY COVER HDG



ASSISTANCE TECHNIQUE
 +33 (0)1 55 95 92 17
 pole.technique@niedax.fr

FT03242

NIEDAX
 France

