

Meudon-k sur rosace

Cadap®



La poignée de porte au concept révolutionnaire !

Facile et rapide à installer, grâce à son système Easy-K breveté en France, le montage de l'ensemble de poignées de porte Meudon-K est réalisé en 1 minute !

- Pas de perçage
- Sans vis apparente
- Recouvre les anciennes traces
- Facilité de pose
- Rapidité d'installation
- Universelle s'applique sur les perçages 165 et 195 mm
- Un système breveté et made in France



BY EASY K
Un montage facile et rapide



Noir mat



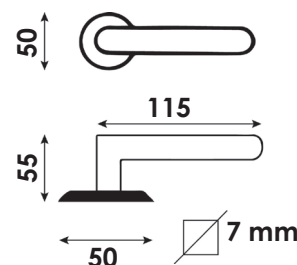
Nickel satiné



Canon de fusil



Laitonné



Perçage		Matière	Finition	Référence
---------	--	---------	----------	-----------

BDC	ensemble	Aluminium	Noir mat	001862/101BK
-----	----------	-----------	----------	--------------

Rosace

Clé L	2 rosaces adhésives	Aluminium	Noir mat	ECLR59/101E
Clé I	2 rosaces adhésives	Aluminium	Noir mat	ECYR59/101E
CDDC	2 rosaces adhésives	Aluminium	Noir mat	ECDR59/101E

Perçage		Matière	Finition	Référence
---------	--	---------	----------	-----------

BDC	ensemble	Aluminium	Nickel satiné	001862/190BK
-----	----------	-----------	---------------	--------------

Rosace

Clé L	2 rosaces adhésives	Aluminium	Nickel satiné	ECLR59/190E
Clé I	2 rosaces adhésives	Aluminium	Nickel satiné	ECYR59/190E
CDDC	2 rosaces adhésives	Aluminium	Nickel satiné	ECDR59/190E

Perçage		Matière	Finition	Référence
---------	--	---------	----------	-----------

BDC	ensemble	Aluminium	Canon de fusil	001862/42BK
-----	----------	-----------	----------------	-------------

Rosace

Clé L	2 rosaces adhésives	Aluminium	Canon de fusil	ECLR59/42E
Clé I	2 rosaces adhésives	Aluminium	Canon de fusil	ECYR59/42E
CDDC	2 rosaces adhésives	Aluminium	Canon de fusil	ECDR59/42E

Perçage		Matière	Finition	Référence
---------	--	---------	----------	-----------

BDC	ensemble	Aluminium	Laitonné	001862/6BK
-----	----------	-----------	----------	------------

Rosace

Clé L	2 rosaces adhésives	Aluminium	Laitonné	ECLR59/6E
Clé I	2 rosaces adhésives	Aluminium	Laitonné	ECYR59/6E
CDDC	2 rosaces adhésives	Aluminium	Laitonné	ECDR59/6E