

DISPOSITIVI ANTIEFFRAZIONE

WINDOWS
SECURITY SETS



HPS
Zirconium Gold



HPS/1
Zirconium
stainless-steel



NI
Nickelmat
Matt nickel



OL
Oroplus



CR
Cromo
Chrome



BR
Bronzo
Bronze



OM
Oromat
Matt gold



CM
Cromat
Matt chrome

UNI EN 1627:2011

Dispositivo con sistema di bloccaggio a chiave (cilindro KA stessa cifratura) per antieffrazione, adatto a tutti i modelli di maniglie con movimento DK (DK 40 D) incluso. Quadro 7x40. Carico di rottura 100 N·m
Key-locked security DK window handle set (KA cylinder same key code) suitable for all handles. DK mechanism included (DK 40 D). Spindle 7x40. Breaking load 100 N·m

Dispositivo a pulsante di sicurezza, adatto a tutti i modelli di maniglie con movimento DK (DK Q8 L) incluso. Quadro 7x40. Carico di rottura 60 N·m
Button-locked security DK window handle set suitable for all handles. DK mechanism included (DK Q8 L). Spindle 7x40. Breaking load 60 N·m

Dispositivo a pulsante di sicurezza quadrato, adatto a tutti i modelli di maniglie con movimento DK (DK Q8 L) incluso. Quadro 7x40. Carico di rottura 60 N·m
Button-locked security DK window handle set suitable for all handles. DK mechanism included (DK Q8 L). Spindle 7x40. Breaking load 60 N·m

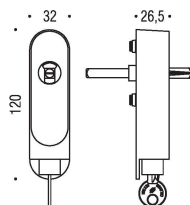
CD 02 DK LOCK

CD 02 DK Z

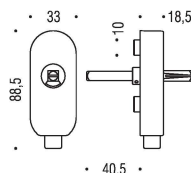
CD 02 DK Z/Q



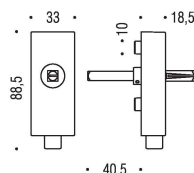
HPS - OL - CR - CM



HPS - OL - OM - HPS/1
CR - CM - NI - BR



CR - CM



Materiale: Ottone/Acciaio (DK LOCK)
Cromall®/Acciaio (DK Z - DK Z/Q)
Material: Brass/Steel (DK Z LOCK)
Cromall®/Steel (DK Z - DK Z/Q)

FRIGIDA GARANTITA 30 ANNI
30
FRIGIDA 30 YEARS WARRANTY

FRIGIDA GARANTITA 10 ANNI
10
FRIGIDA 10 YEARS WARRANTY



**premere chiave
per bloccare
serratura**
press key to block
lock



**maniglia
sbloccata**
unblocked
handle

**ruotare chiave
per sbloccare serratura**
rotate key in order
to unblock lock



**rotazione 90°
apertura finestra**
spin 90° to open
window

**premere chiave
per bloccare serratura**
press key to block
lock



**premere
pulsante**
press button



**rotazione 90°
apertura finestra**
spin 90° to open
window



**premere
pulsante**
press button



**rotazione 90°
anta ribalta**
spin 90° for vertical
partial opening

