

Brochure Maniglie

Panoramica prodotti



Reynaers
Aluminium

Windows.
Doors.
Curtain Walls.

Together for better

www.reynaers.it

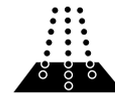


La maniglia giusta per ogni progetto

Questa brochure offre una chiara panoramica delle famiglie di design, delle applicazioni, dei singoli prodotti e delle caratteristiche della nostra gamma di maniglie come la chiusura a chiave, l'uso all'interno o all'esterno e le specifiche classificazioni di sicurezza.

La scelta della finitura e del colore:

La **verniciatura a polvere** è disponibile in oltre 400 combinazioni di colori RAL in 4 varianti di finiture o texture: lucido, opaco, satinato, coatex (strutturato). Quest'ultima ha il vantaggio di essere meno sensibile ai graffi.



Offriamo anche **9 colori anodizzati** che vanno dal colore naturale argento più chiaro, alle diverse tonalità di champagne, oro e bronzo fino alle tinte del nero.



Sia per le maniglie standard, sia per i maniglioni offriamo anche una gamma di finiture in **acciaio inox**. Questo materiale puro ha dimostrato di essere più igienico nell'uso quotidiano.



Per i progetti di grandi dimensioni offriamo anche la possibilità di aggiungere un **rivestimento antimicrobico** alle nostre maniglie. Questo può essere combinato con tutte le finiture disponibili e non ne pregiudica l'aspetto estetico.

Per il trattamento superficiale delle nostre maniglie collaboriamo con aziende di verniciatura specializzate che rispettano rigorosamente sia i nostri standard qualitativi, sia le normative Qualicoat e Qualanod.



Contour



Sicurezza moderna

Contour è la nostra nuova gamma di robuste **maniglie in acciaio inox** dal design fresco e moderno per soddisfare anche i più severi requisiti di durata e sicurezza. Contour è compatibile con la maggior parte dei sistemi e tipi di apertura come SlimLine 38, MasterLine 8 e 10, ConceptPatio 130 e ConceptPatio 155 e MasterPatio.

Materiale

Le maniglie Contour sono realizzate in acciaio inox AISI 304, un materiale robusto e durevole, altamente resistente alla corrosione e ai tentativi di effrazione, di facile manutenzione e resistente ai prodotti per la pulizia. Inoltre, il fatto che l'acciaio inossidabile sia completamente riciclabile, rende le maniglie Contour una scelta sostenibile, oltre che estetica.

Design

La gamma Contour soddisfa tutte le esigenze di una casa moderna o contemporanea. Il design senza tempo e l'alta qualità aggiungono valore alla proprietà e danno una sensazione di lusso, senza compromettere la funzionalità.

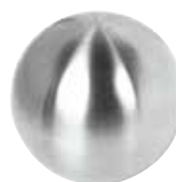
Sicurezza

Le maniglie Contour contribuiscono in modo funzionale alla sicurezza generale dell'edificio. La maggior parte delle maniglie ha ottenuto infatti la classificazione SKG** o addirittura SKG*** ed è applicabile sui sistemi Reynaers certificati antieffrazione in classe RC2, a prova dell'elevata resistenza ai tentativi di scasso.



Colori

COLORI DISPONIBILI



Le maniglie Contour sono disponibili solo in acciaio inossidabile.

A. Maniglia standard



AA. Maniglia standard con cilindro



Disponibile in versione standard e specifica per ribalta-anta.

Caratteristiche



		Senza cilindro	Con cilindro	Protezione	DIN sinistro	DIN destro	Interno	Esterno	Anodizzata	Verniciata	Acciaio inox	Trattamento BIOV	RC2	RC3	SKG2*	SKG3*
A	061.8961.-	√			√	√	√				√					
AA	061.8962.-		√		√	√	√				√				√	
AA	061.8963.-		√			√	√				√					
AA	061.8964.-		√		√		√				√					

A. Maniglia standard



AA. Maniglia standard con cilindro



C. Pomolo fisso



CC. Pomolo fisso con cilindro



F. Maniglia Security



FF. Maniglia Security con cilindro



HH. Pomolo Security fisso con cilindro



Accessori

E. COPRI CILINDRO



Copri cilindro separato per maniglie Contour per porte e sistemi scorrevoli.

Caratteristiche

		Senza cilindro	Con cilindro	Protezione	DIN sinistro	DIN destro	Interno	Esterno	Anodizzata	Verniciata	Acciaio inox	Trattamento BIOV	RC2	RC3	SKG2*	SKG3*
																
A	061.8940.-	√			√	√	√				√					
A	061.8922.-	√			√	√		√			√					
AA	061.8942.-		√		√	√	√				√					
AA	061.8924.-		√		√	√		√			√					
A	061.8929.-	√			√	√	√				√					
A	061.8930.-	√			√	√		√			√					
C	061.8925.-	√				√	√	√			√					
C	061.8926.-	√			√		√	√			√					
CC	061.8927.-		√			√		√			√					
CC	061.8928.-		√		√	√		√			√					
F	061.8931.-	√			√	√	√				√		√		√	√
F	061.8932.-	√			√	√		√			√		√		√	√
FF	061.8933.-		√		√	√	√				√		√		√	√
FF	061.8934.-		√	√	√	√		√			√		√		√	√
FF	061.8935.-		√		√	√		√			√		√		√	√
HH	061.8936.-		√	√		√		√			√		√		√	√
HH	061.8937.-		√	√	√			√			√		√		√	√
HH	061.8959.-		√			√		√			√		√		√	√
HH	061.8960.-		√		√			√			√		√		√	√
E	061.8938.-		√		√	√	√	√			√					

A. Maniglia standard



AA. Maniglia standard con cilindro



Accessori

F. COPRI CILINDRO

Copri cilindro separato per maniglie Contour per porte e sistemi scorrevoli. Combinato con frontalino corto.



G. Maniglia Security



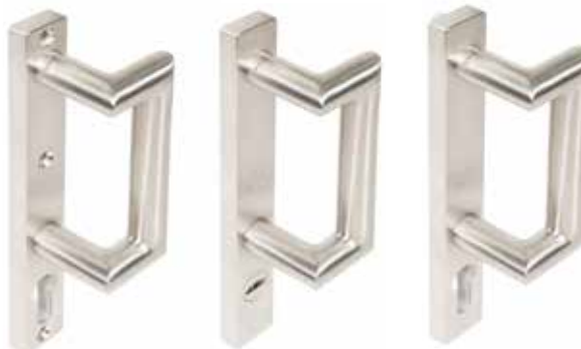
GG. Maniglia Security con cilindro



I. Maniglia Security fissa



II. Maniglia Security fissa con cilindro



Caratteristiche

		Senza cilindro	Con cilindro	Protezione	DIN sinistro	DIN destro	Interno	Esterno	Anodizzata	Verniciata	Acciaio inox	Trattamento BIOV	RC2	RC3	SKG2*	SKG3*
																
A	061.8940.-	√			√	√	√				√					
AA	061.8942.-		√		√	√	√				√					
A	061.8941.-	√			√	√		√			√					
AA	061.8943.-		√		√	√		√			√					
A	060.8929.-	√			√	√	√				√					
A	060.8930.-	√			√	√		√			√					
G	061.8944.-	√			√	√	√				√		√		√	√
G	061.8945.-	√			√	√		√			√		√		√	√
GG	061.8946.-		√		√	√	√				√		√		√	√
GG	061.8947.-		√	√	√	√		√			√		√		√	√
GG	061.8948.-		√		√	√		√			√		√		√	√
F	061.8938.-		√		√	√	√	√			√					
I	061.8949.-	√				√	√				√		√		√	√
I	061.8950.-	√			√		√				√		√		√	√
I	061.8951.-	√				√		√			√		√		√	√
I	061.8952.-	√			√			√			√		√		√	√
II	061.8953.-		√			√	√				√		√		√	√
II	061.8954.-		√		√			√			√		√		√	√
II	061.8955.-		√			√		√			√		√		√	√
II	061.8956.-		√		√			√			√		√		√	√
II	061.8957.-		√	√		√		√			√		√		√	√
II	061.8958.-		√	√	√			√			√		√		√	√

C. Maniglia Security



CC. Maniglia Security con cilindro



D. Vaschetta Security



Caratteristiche

		Senza cilindro	Con cilindro	Protezione	DIN sinistro	DIN destro	Interno	Esterno	Anodizzata	Verniciata	Acciaio inox	Trattamento BIOV	RC2	RC3	SKG2*	SKG3*
																
CC	061.8967.-		√		√	√	√				√		√		√	
C	061.8968.-	√			√	√	√				√		√		√	
CC	061.8969.-		√		√	√		√			√		√		√	
C	061.8970.-	√			√	√		√			√		√		√	
CC	061.8971.-		√	√	√	√		√			√		√		√	
D	061.8972.-	√			√	√		√			√		√		√	

Touch

Versatilità senza tempo

Stile e qualità si uniscono in Touch, la nostra gamma di maniglie di design che fa tendenza. Touch è una maniglia sottile ed elegante, adatta per finestre, porte, porte scorrevoli e folding.

Il design elegante si adatta perfettamente alle case moderne, ma fornisce anche un elegante contrasto nelle ristrutturazioni.



Materiale e finiture

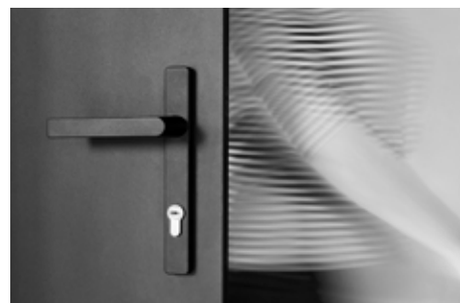
Le maniglie Touch sono prodotte con materiali di alta gamma accuratamente selezionati. La maggior parte delle maniglie può essere verniciata a polvere in oltre 400 colori RAL, con finitura superficiale opaca, lucida, coatex (strutturata) o anodizzata in varie tonalità. In questo modo assicuriamo una perfetta corrispondenza con la tinta dei profili del serramento.

Design

Stile e qualità si uniscono in Touch, la gamma di maniglie di design all'avanguardia di Reynaers Aluminium. La serie Touch offre maniglie sottili ed eleganti, adatte per finestre, porte, porte scorrevoli e folding. Il design elegante si adatta perfettamente alle case moderne, ma fornisce anche un elegante contrasto nelle ristrutturazioni.

Sicurezza

Le maniglie e i maniglioni Touch Security sono certificati antieffrazione. Le maniglie delle porte sono infatti dotate di un lungo scudo in alluminio pieno, che rende il cilindro quasi inaccessibile e ancora più difficile da rompere.

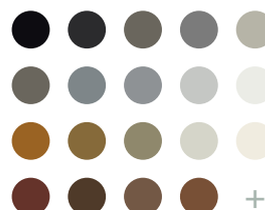


Colori

COLORI DISPONIBILI



Anodizzazione in 9 tinte



Verniciatura a polvere in più di 400 colori RAL e finiture

A. Maniglia standard**AA. Maniglia standard con cilindro****AB. Maniglia standard con pulsante**

Disponibile anche per la serie ConceptFolding e finestre ad apertura verso l'esterno

B. Maniglia senza rosetta**BB. Maniglia senza rosetta con cilindro****C. Maniglia ridotta****Accessori****E. COPRI CILINDRO**

Copri cilindro separato disponibile per tutte le maniglie Touch per finestre.

Caratteristiche

		Senza cilindro	Con cilindro	Protezione	DIN sinistro	DIN destro	Interno	Esterno	Anodizzata	Verniciata	Acciaio inox	Trattamento BIOV	RC2	RC3	SKG2*	SKG3*
																
A	060.6455.XX	√			√	√	√		√	√						
A	060.6456.XX	√			√	√	√		√	√						
A	060.6459.PA	√			√	√	√			√						
AA	060.6461.PA		√		√	√	√			√			√			√
C	060.6467.PA	√			√	√	√		√	√						
B	060.6450.PA	√			√	√	√			√						
B	060.6451.XX	√			√	√	√		√	√						
BB	060.6452.XX		√		√	√	√		√	√					√	√
BB	060.6453.XX		√		√		√		√	√						
BB	060.6454.XX		√			√	√		√	√						
AB	060.6462.PA		√		√	√	√			√						
E	061.6334.XX		√		√	√	√	√	√	√						

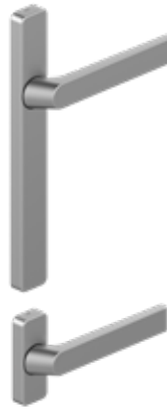
A. Maniglia standard



AA. Maniglia standard con cilindro



B. Maniglia ridotta



BB. Maniglia ridotta con cilindro



F. Maniglia Security



G. Maniglia Security ridotta



FF. Maniglia Security con cilindro



GG. Maniglia ridotta con cilindro



D. Placca



DD. Placca con cilindro



I. Placca Security



II. Placca Security con cilindro



Caratteristiche

		Senza cilindro	Con cilindro	Protezione	DIN sinistro	DIN destro	Interno	Esterno	Anodizzata	Verniciata	Acciaio inox	Trattamento BIOV	RC2	RC3	SKG2*	SKG3*
																
A	061.6337.XX	√			√	√	√		√	√						
A	061.6338.XX	√			√	√		√	√	√						
AA	061.6335.XX		√		√	√	√		√	√						
AA	061.6336.XX		√		√	√		√	√	√						
A	061.6330.XX	√			√	√	√		√	√						
A	061.6331.XX	√			√	√		√	√	√						
B	061.6341.XX	√			√	√	√		√	√						
B	061.6342.XX	√			√	√		√	√	√						
BB	061.6339.XX		√		√	√	√		√	√						
BB	061.6340.XX		√		√	√		√	√	√						
B	061.6332.XX	√			√	√	√		√	√						
B	061.6333.XX	√			√	√		√	√	√						
D	061.6345.XX	√			√	√	√		√	√						
D	061.6346.XX	√			√	√		√	√	√						
DD	061.6343.XX		√		√	√	√		√	√						
DD	061.6344.XX		√		√	√		√	√	√						
F	061.6349.XX	√			√	√	√		√	√			√		√	
F	061.6350.XX	√			√	√		√	√	√			√		√	
FF	061.6347.XX		√		√	√	√		√	√			√		√	
FF	061.6348.XX		√		√	√		√	√	√			√		√	
GG	061.6351.XX		√		√	√	√		√	√			√		√	
GG	061.6352.XX		√		√	√		√	√	√			√		√	
G	061.6353.XX	√			√	√	√		√	√			√		√	
G	061.6354.XX	√			√	√		√	√	√			√		√	
I	061.6357.XX	√			√	√	√		√	√			√		√	
I	061.6358.XX	√			√	√		√	√	√			√		√	
II	061.6355.XX		√		√	√	√		√	√			√		√	
II	061.6356.XX		√		√	√		√	√	√			√		√	

Sistemi scorrevoli

A. Maniglia standard



A. disponibile anche con placca corta

AA. Maniglia standard con cilindro



B. Maniglia ridotta



B. disponibile anche con placca corta

BB. Maniglia ridotta con cilindro



G. Maniglia Security



GG. Maniglia Security con cilindro



H. Maniglia Security ridotta



HH. Maniglia Security ridotta con cilindro



D. Vaschetta



K. Vaschetta Security



E. Placca Security



EE. Placca Security con cilindro



Sistemi alzanti-scorrevoli

A. Maniglia standard



AA. Maniglia standard con cilindro



K. Vaschetta Security



Caratteristiche

Sistemi scorrevoli

		Senza cilindro	Con cilindro	Protezione	DIN sinistro	DIN destro	Interno	Esterno	Anodizzata	Verniciata	Acciaio inox	Trattamento BIOV	RC2	RC3	SKG2*	SKG3*
																
A	061.6337.XX	√			√	√	√		√	√						
A	061.6338.XX	√			√	√		√	√	√						
GG	061.6360.XX		√		√	√	√		√	√			√		√	
GG	061.6361.XX		√		√	√		√	√	√			√		√	
HH	061.6362.XX		√		√	√	√		√	√			√		√	
HH	061.6363.XX		√		√	√		√	√	√			√		√	
B	061.6341.XX	√			√	√	√		√	√			√		√	√
B	061.6342.XX	√			√	√		√	√	√						
BB	061.6339.XX		√		√	√	√		√	√			√		√	√
BB	061.6340.XX		√		√	√		√	√	√						
D	061.6364.XX	√			√	√		√	√	√						
K	061.6370.XX		√		√	√		√	√	√						
E	061.6298.XX	√			√	√		√	√	√						
EE	061.6296.XX		√		√	√		√	√	√						

Sistemi alzanti-scorrevoli

AA	061.6365.XX		√		√	√	√		√	√						
AA	061.6366.XX		√		√	√		√	√	√						
A	061.6367.XX	√			√	√	√		√	√						
A	061.6368.XX	√			√	√		√	√	√						
K	061.6369.XX	√			√	√		√	√	√					√	√

Horizon

Tradizione contemporanea

Ricerca nuovi orizzonti: questo è l'obiettivo finale di quasi tutti coloro che iniziano a costruire o ristrutturare. Le maniglie Horizon si fondono quasi invisibilmente nel serramento, adattandosi perfettamente a tutti i possibili stili architettonici.

REYNAERS



Materialie

Le maniglie Horizon sono realizzate in alluminio stampato o pressato ad aria. Utilizzando materiale puro, la gamma di maniglie offre una più ampia varietà di finiture.

Design

Grazie al loro elegante design, le maniglie Horizon sono la combinazione perfetta per qualsiasi sistema di finestre o porte.

Installazione

La gamma di maniglie Horizon è stata una compagna costante per i profili Reynaers nel corso degli anni. Questa gamma completa di maniglie offre una soluzione per ogni tipo di apertura, sia essa semplice come una finestra, sia più specifica come una porta antipanico.

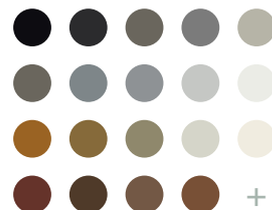


Colori

COLORI DISPONIBILI



Anodizzazione in 9 tinte



Verniciatura a polvere in più di 400 colori RAL e finiture

A. Maniglia standard



Disponibile anche per la serie
ConceptFolding e finestre ad apertura
verso l'esterno

B. Maniglia senza rosetta



BB. Maniglia senza rosetta con cilindro



Caratteristiche



		Senza cilindro	Con cilindro	Protezione	DIN sinistro	DIN destro	Interno	Esterno	Anodizzata	Verniciata	Acciaio inox	Trattamento BIOV	RC2	RC3	SKG2*	SKG3*
																
A	061.6451.XX	√			√	√	√		√	√						
A	060.6543.XX	√			√	√	√		√	√						
A	060.6545.XX	√			√	√	√		√	√						
A	060.6546.XX	√			√	√	√		√	√						
B	061.6453.PA	√			√	√	√			√						
BB	061.6454.XX		√		√	√	√		√	√			√		√	√
BB	061.6454.XX		√		√		√		√	√						
BB	061.6464.XX		√			√	√		√	√						

A. Maniglia standard



AA. Maniglia standard con cilindro



B. Maniglia ridotta



BB. Maniglia ridotta con cilindro



Accessori



E. COPRI CILINDRO

Copri cilindro separato disponibile per tutte le maniglie Horizon per porte.

FF. Maniglia Security con cilindro



GG. Maniglia ridotta con cilindro



CC. Pomolo fisso con cilindro



II. Placca Security con cilindro



Caratteristiche

		Senza cilindro	Con cilindro	Protezione	DIN sinistro	DIN destro	Interno	Esterno	Anodizzata	Verniciata	Acciaio inox	Trattamento BIOV	RC2	RC3	SKG2*	SKG3*
																
AA	061.7130.XX		√		√	√	√		√	√						
AA	061.7140.XX		√		√	√		√	√	√						
A	061.7131.XX	√			√	√	√		√	√						
A	061.7141.XX	√			√	√		√	√	√						
A	061.7132.XX	√			√	√	√		√	√						
A	061.7142.XX	√			√	√		√	√	√						
B	061.7133.XX	√			√	√	√	√	√	√						
B	061.7135.XX	√			√	√	√		√	√						
B	061.7136.XX	√			√	√		√	√	√						
B	061.7143.XX	√			√	√		√	√	√						
B	061.7145.XX	√			√	√		√	√	√						
B	061.7149.XX	√			√	√		√	√	√						
BB	061.7134.XX		√		√	√	√		√	√						
BB	061.7139.XX		√		√	√		√	√	√						
BB	061.7144.XX		√		√	√		√	√	√						
GG	061.7482.XX		√		√	√	√		√	√			√		√	
GG	061.7483.XX		√		√	√		√	√	√			√		√	
CC	061.7485.XX		√		√			√	√	√			√		√	
CC	061.7484.XX		√			√		√	√	√			√		√	
II	061.7486.XX		√		√	√	√		√	√			√		√	
II	061.7487.XX		√		√	√		√	√	√			√		√	
E	061.6992.XX		√		√	√	√	√	√	√						
FF	061.7480.XX		√		√	√	√		√	√			√		√	
FF	061.7481.XX		√		√	√		√	√	√			√		√	

Tutte per serrature operate con maniglia

A. Maniglia standard



AA. Maniglia standard con cilindro



B. Maniglia ridotta



BB. Maniglia ridotta con cilindro



G. Maniglia Security



GG. Maniglia Security con cilindro



H. Maniglia Security ridotta



HH. Maniglia Security ridotta con cilindro



Sistemi alzanti-scorrevoli

A. Maniglia standard



AA. Maniglia standard con cilindro



B. Vaschetta



Caratteristiche

Sistemi scorrevoli

		Senza cilindro	Con cilindro	Protezione	DIN sinistro	DIN destro	Interno	Esterno	Anodizzata	Verniciata	Acciaio inox	Trattamento BIOV	RC2	RC3	SKG2*	SKG3*
																
A	061.7130.XX		√		√	√	√	√	√							
A	061.7140.XX		√		√	√		√	√							
A	061.7132.XX	√	√		√	√	√		√	√						
A	061.7142XX	√	√		√	√		√	√	√						
AA	061.7139.XX	√			√	√	√		√	√						
AA	061.7149.XX	√			√	√		√	√	√						
B	061.7134.XX		√		√	√		√	√	√						
B	061.7144.XX	√			√	√		√	√	√						
B	061.7135.XX		√		√	√	√	√	√	√						
B	061.7145.XX		√		√	√		√	√	√						
B	061.7136.XX	√			√	√	√	√	√	√						
B	061.7133.XX	√			√	√		√	√	√						
BB	061.7143.XX	√			√	√		√	√	√						
BB	061.7480.XX	√			√	√		√	√	√						
BB	061.7481.XX		√		√	√	√	√	√	√						
GG	061.7131.XX		√		√	√	√		√	√					√	
GG	061.7141.XX		√		√	√		√	√	√					√	

Sistemi alzanti-scorrevoli

A	062.7696.XX	√			√	√	√		√	√						
A	062.7697.XX	√			√	√		√	√	√						
AA	062.7694.XX		√		√	√	√		√	√						
AA	062.7695.XX		√		√	√		√	√	√						
B	062.7778.XX	√			√	√		√	√	√						

Purity



Design esclusivo ed elegante

Dedicata a tutti coloro che desiderano un design all'avanguardia, la serie di maniglie unica Purity combina materiale di nuova generazione e proprietà meccaniche con il design italiano del designer Leo De Carlo. Le maniglie Purity sono innovative e si distinguono grazie al materiale unico, al design elegante e alla facilità di installazione.

Materialie

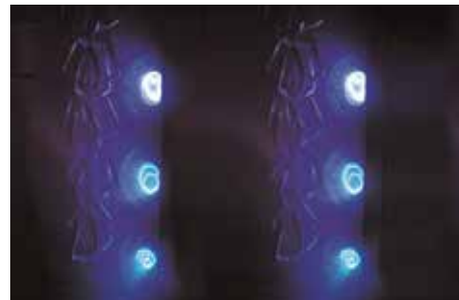
Le maniglie Purity sono realizzate con un materiale innovativo chiamato PURA, completamente riciclabile, ecologico al 100%, non corrosivo e anallergico. L'esclusivo processo di finitura BIOV o "Bioecologic Ion Overlay" si basa sulla deposizione di ioni metallici gassosi, applicati sotto vuoto. Questo rivestimento è ecologico e riciclabile al 100% e rende le maniglie estremamente resistenti all'usura, molto adatte per ambienti aggressivi e come opzione anche antibatteriche. La combinazione del materiale e del trattamento superficiale rende Purity una maniglia altamente ecologica e sostenibile.

Design

La gamma Purity si adattata completamente alle esigenze di utilizzo e design dei costruttori. Il risultato è un design minimale, classico e razionale, che darà ai sistemi Reynaers un tocco unico.

Installazione

Le maniglie Purity sono fornite insieme al loro esclusivo meccanismo di installazione di nuova generazione. Questo meccanismo scorre sul perno quadrato delle porte o delle finestre, per poi scattare in posizione. Di conseguenza, garantisce un fissaggio più forte e consente alla maniglia di tornare perfettamente in posizione.



Colori

COLORI DISPONIBILI



Sapphire black
rif: LBMA



Eclipse
rif: BLMA



Moonlight white
rif: WHMA



Lithium
rif: STST

A. Maniglia Design



AA. Maniglia Design con cilindro



B. Maniglia Comfort



BB. Maniglia Comfort con cilindro



C. Maniglia ridotta



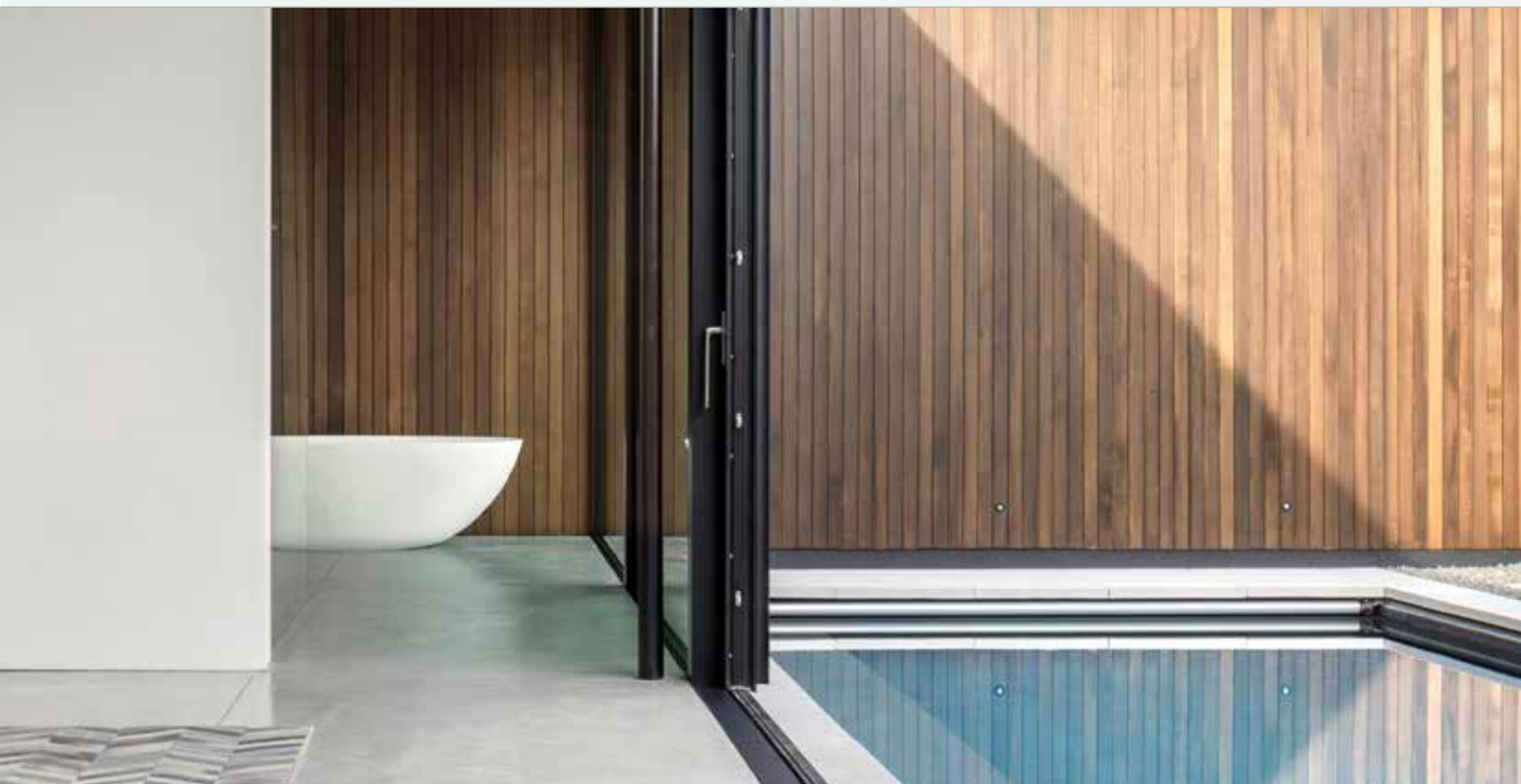
D. Maniglia Design Offset



E. Maniglia Comfort Offset



Caratteristiche



		Senza cilindro	Con cilindro	Protezione	DIN sinistro	DIN destro	Interno	Esterno	Anodizzata	Verniciata	Acciaio inox	Trattamento BIOV	RC2	RC3	SKG2*	SKG3*
																
A	161.7126.- 161.7124.PC 161.7100.PC	√			√	√	√					√				
AA	161.7103.PC		√		√		√					√	√	√	√	√
AA	161.7104.PC		√			√	√					√	√	√	√	√
B	161.7126.- 161.7124.PC 161.7110.PC	√			√	√	√					√				
BB	161.7113.PC		√		√		√					√	√	√	√	√
BB	161.7114.PC		√			√	√					√	√	√	√	√
C	061.7137.PC	√			√	√	√					√				
D	161.7126.- 161.7124.PC 161.7101.PC	√			√	√	√					√				
E	161.7126.- 161.7124.PC 161.7111.PC	√			√	√	√					√				

A. Maniglia DesignAA. Maniglia Design
con cilindro**B. Maniglia Comfort****C. Maniglia ridotta****Accessori**

2-4-6 mm

F. COPRI CILINDRO

Copri cilindro separato
disponibile nel design Purity
in diverse dimensioni e tipi di
cilindro.

D. Maniglia Design Offset**E. Maniglia Comfort Offset**

Caratteristiche

		Senza cilindro	Con cilindro	Protezione	DIN sinistro	DIN destro	Interno	Esterno	Anodizzata	Verniciata	Acciaio inox	Trattamento BIOV	RC2	RC3	SKG2*	SKG3*
																
A	161.7125.- 161.7124.PC 161.7100.PC	√			√	√	√	√				√				
AA	161.7569.PC		√		√	√	√	√				√	√	√	√	√
B	161.7125.- 161.7124.PC 161.7110.PC	√			√	√	√	√				√				
C	161.7363.PC	√			√	√	√	√				√				
C	161.7364.PC	√			√	√	√	√				√				
D	161.7125.- 161.7124.PC 161.7101.PC	√			√	√	√	√				√				
E	161.7125.- 161.7124.PC 161.7111.PC	√			√	√	√	√				√				
F	061.7146.PC		√		√	√	√	√				√				
F	061.7147.PC		√		√	√	√	√				√				
F	061.7148.PC		√		√	√	√	√				√				

A. Maniglia Design



B. Maniglia Comfort



C. Maniglia Design Offset



D. Maniglia Comfort Offset



Accessori

2-4-6 mm

E. COPRI CILINDRO



Copri cilindro separato disponibile nel design Purity in diverse dimensioni e tipi di cilindro.

Sistemi alzanti-scorrevoli

Sistemi folding

A. Maniglia Design



B. Maniglia Comfort



C. Vaschetta



A. Maniglia ridotta



Caratteristiche

Sistemi scorrevoli

		Senza cilindro	Con cilindro	Protezione	DIN sinistro	DIN destro	Interno	Esterno	Anodizzata	Verniciata	Acciaio inox	Trattamento BIOV	RC2	RC3	SKG2*	SKG3*
A	161.7226.- 161.7124.PC 161.7100.PC	√			√	√	√	√				√				
B	161.7226.- 161.7124.PC 161.7110.PC	√			√	√	√	√				√				
C	161.7226.- 161.7124.PC 161.7101.PC	√			√	√	√	√				√				
D	161.7226.- 161.7124.PC 161.7111.PC	√			√	√	√	√				√				
E	061.7146.PC		√		√	√	√	√				√				
E	061.7147.PC		√		√	√	√	√				√				
E	061.7148.PC		√		√	√	√	√				√				

Sistemi alzanti-scorrevoli

A	061.7105.PC		√		√	√	√	√				√				
A	061.7106.PC	√			√	√	√	√				√				
B	061.7115.PC		√		√	√	√	√				√				
B	061.7116.PC	√			√	√	√	√				√				
C	061.7112.PC	√			√	√	√	√				√				

Sistemi Folding

A	061.7138.PC	√			√	√	√	√				√				
---	-------------	---	--	--	---	---	---	---	--	--	--	---	--	--	--	--

! Le configurazioni delle maniglie Purity per finestre possono essere applicate alla gamma ConceptFolding.
Vedere la sezione finestre per una panoramica completa (pagina 32).

! Le configurazioni delle maniglie Purity per porte possono essere applicate alla gamma ConceptFolding.
Vedere la sezione porte per una panoramica completa (pagina 34).

Olimpo

Design a portata di mano

La serie di maniglie Olimpo si distingue grazie ad un look razionale fatto di linee morbide ed è disponibile nelle varianti con serratura e standard. Le maniglie Olimpo possono essere valorizzate dalle numerose finiture disponibili, che contribuiscono a soddisfare le più elevate esigenze qualitative ed estetiche.



Materiale

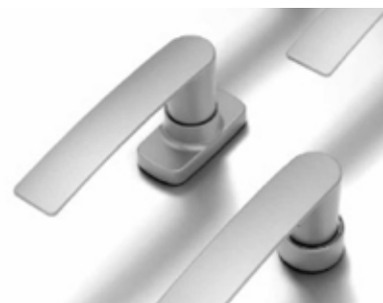
La maniglia Olimpo unisce soluzioni tecniche di alta qualità a materiali pregiati. Disponibile in un'ampia gamma di finiture verniciate a polvere, anodizzate e pvd, la gamma include anche la versione fresata per un facile montaggio senza necessità di particolari attrezzature.



Design

La forma liscia delle maniglie è esaltata dalle numerose finiture disponibili che contribuiscono a soddisfare le più elevate esigenze qualitative ed estetiche.

La gamma di maniglie Olimpo è disponibile per la maggior parte delle configurazioni nelle varianti standard e con serratura, e include anche un design senza rosetta.



Colori

COLORI DISPONIBILI



Anodizzazione in 9 tinte



Verniciatura a polvere in più di 400 colori RAL e finiture

A. Maniglia standard



A. Maniglia standard con cilindro



B. Maniglia senza rosetta



BB. Maniglia senza rosetta con cilindro



C. Martellina standard



C. Martellina standard con cilindro



Porte

A. Maniglia standard



Caratteristiche

Finestre

		Senza cilindro	Con cilindro	Protezione	DIN sinistro	DIN destro	Interno	Esterno	Anodizzata	Verniciata	Acciaio inox	Trattamento BIOV	RC2	RC3	SKG2*	SKG3*
																
B	060.8588.XX	√			√	√	√		√	√						
BB	060.8589.PA		√		√	√	√			√						
A	060.8586.XX	√			√	√	√			√						
AA	060.8587.XX		√		√	√	√		√	√						
C	060.8581.PA	√			√	√	√		√	√						
C	060.8583.PA	√			√	√	√			√						
CC	060.8582.PA		√		√	√	√			√						
CC	060.8584.PA		√		√	√	√			√						

Porte

A	060.8585.XX	√			√	√	√	√	√	√						
---	-------------	---	--	--	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--

A. Maniglia standard



Sistemi alzanti-scorrevoli

A. Maniglia standard



AA. Maniglia standard con cilindro



Caratteristiche



Sistemi scorrevoli

		Senza cilindro	Con cilindro	Protezione	DIN sinistro	DIN destro	Interno	Esterno	Anodizzata	Verniciata	Acciaio inox	Trattamento BIOV	RC2	RC3	SKG2*	SKG3*
A	060.8585.XX	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓						

Sistemi alzanti-scorrevoli

A	062.6651.PA	✓			✓	✓	✓	✓		✓						
AA	062.6652.PA		✓		✓	✓	✓	✓		✓						

DoorPulls



Un'ottima prima impressione

I maniglioni DoorPull per porta sono utilizzati principalmente per le porte d'ingresso. Svolgono un ruolo cruciale nel dare la prima impressione dell'edificio in generale, la prima connessione fisica che viene stabilita prima di entrare. Un vero e proprio biglietto da visita di abitazioni ed edifici.

Materialiale

I maniglioni delle porte sono quasi tutti realizzati in alluminio, ad eccezione del DoorPull Round che è in acciaio inossidabile. Ciò significa che le nostre maniglie per porte sono disponibili in tutte le finiture che abbiamo nella nostra gamma di prodotti, per abbinarsi perfettamente a tutte le porte d'ingresso.

Design

I nostri maniglioni DoorPull sono disponibili in molte varianti di design, facilitando la ricerca di quella che meglio si adatta al carattere di ciascun progetto. Corti o lunghi, spessi o sottili, rotondi o squadrati, in ogni finitura immaginabile. Possono persino integrare prodotti complementari, come i nostri scanner di impronte digitali.

Il design del sistema consente di adattare facilmente i profili a tutta altezza della porta alla lunghezza richiesta, riducendo notevolmente i tempi di consegna rispetto alle soluzioni su misura.

La gamma di maniglie per porte ci consente di essere un unico punto di riferimento per le porte d'ingresso, il fornitore affidabile dove acquistare tutti i componenti di sistema: dai pannelli, alle serrature, le maniglie e la ferramenta.



Colori

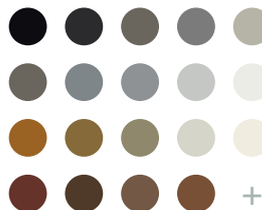
COLORI DISPONIBILI



Acciaio inox (solo per DoorPull Round)



Anodizzazione in 9 tinte



Verniciatura a polvere in più di 400 colori RAL e finiture

A. DoorPull Hook



300 mm
4000 mm

B. DoorPull Round

B1.



30°

B2.



B3.



B4.



300 mm
-
650 mm

C. DoorPull Square



2350 mm
2750 mm
3100 mm

D. DoorPull Fin



2500 mm
3100 mm

E. DoorPull Plus



2350 mm
2750 mm
3100 mm

Caratteristiche

		Senza cilindro	Con cilindro	Protezione	DIN sinistro	DIN destro	Interno	Esterno	Anodizzata	Verniciata	Acciaio inox	Trattamento BIOV	BIOV	RC2	RC3	SKG2*	SKG3*
																	
A	165.7555.XX	300	√			√	√	√	√	√	√			√	√		
A	408.7550.XX	4000**	√			√	√	√	√	√	√			√	√		
B1	061.7500/01.-*	300	√			√	√	√	√			√		√	√		
B1	061.7502/03.-*	500	√			√	√	√	√			√		√	√		
B2	061.7504/05.-*	300	√			√	√	√	√			√		√	√		
B2	061.7506/07.-*	650	√			√	√	√	√			√		√	√		
B3	061.7508/09.-*	300	√			√	√	√	√			√		√	√		
B3	061.7510/11.-*	500	√			√	√	√	√			√		√	√		
B3	061.7512/13.-*	500	√			√	√	√	√			√		√	√		
B3	061.7514/15.-*	650	√			√	√	√	√			√		√	√		
B4	061.7516/17.-*	300	√			√	√	√	√			√		√	√		
B4	061.7518/19.-*	400	√			√	√	√	√			√		√	√		
C/E	161.7500.XX	2350**	√			√	√	√	√	√	√			√	√		
C/E	161.7501.XX	2750**	√			√	√	√	√	√	√			√	√		
C/E	161.7502.XX	3100**	√			√	√	√	√	√	√			√	√		
D	408.7555.XX	2500**	√			√	√	√	√	√	√			√	√		
D	408.7556.XX	3100**	√			√	√	√	√	√	√			√	√		

* I codici articolo che terminano con numeri pari sono articoli confezionati singolarmente.

I codici articolo che terminano con numeri dispari sono venduti in confezioni da 2 pezzi.

** La distanza tra i fori delle viti è variabile, poiché i profili della maniglia possono essere tagliati a qualsiasi dimensione.

A. DoorPull HiFinity



375 mm

B. DoorPull HiFinity Fin



4000 mm

Caratteristiche



		Senza cilindro	Con cilindro	Protezione	DIN sinistro	DIN destro	Interno	Esterno	Anodizzata	Verniciata	Acciaio inox	Trattamento BIOV	RC2	RC3	SKG2*	SKG3*
																
A	062.7775.XX	√			√	√	√	√		√			√			
A	062.7777.XX	√			√	√	√	√		√			√			
B	106.1340.XX	√			√	√	√	√	√	√			√			
B	106.1350.XX	√			√	√	√	√	√	√			√			



**Reynaers
Aluminium**

Via Leonardo Da Vinci 2
25010 San Zeno Naviglio

T +39 030 21 06 790
info.italia@reynaers.com

www.reynaers.it