



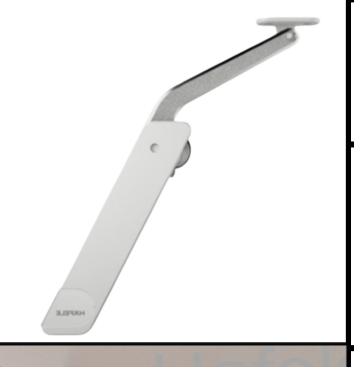
INDICE:

DDA70C		
BRAZOS	NALCT	Æ

BRAZO HAFELE FREE FLAP H 1.5 CIER	RE SUAVE 2
BRAZO HAFELE FREE SPACE 1.11 GRIS	C/NIQUEL 2
BRAZO HAFELE FREE FOLD GRIS 650-	-730/11.63
BRAZOS PL	JSH
BRAZO HAFELE DIY FREE FLAP H 1.5 F	PUSH4
BRAZO HAFELE FREE SPACE 1.8 PUSH	H GRIS/NIQUEL 4
BRAZOS PIS	TON
PISTON 60NW A GAS SIMPLE 1.9KG D	UCASSE5
PISTON 100NW GAS SIMPLE 3.3KG DI	UCASSE 5
BRAZOS DUC	ASSE
BRAZO HAF DUO NIQ. 37MM 483.05.1 4	44 6

BRAZOS HAFELE





BRAZO HAFELE FREE FLAP H 1.5 CIERRE SUAVE

Para puertas hechas de madera, cristal o con marco de aluminio



CARACTERÍSTICAS:

- MATERIAL: PLÁSTICO Y ALEACIÓN DE ZINC
- ACABADO: CARCASA Y PIEZAS BLANCAS Y BRAZO DE SOPORTE METALICO
- ANGULO DE APERTURA: 75-110°
- POSIBILIDAD DE AJUSTE
- INCLYE BISAGRA PUSH Y FORZADOR

MARCA:



DISPONIBLE EN SUCURSAL:

- BURGOS
- OCOTEPEC
- AMBIENTES
- JIUTEPEC

BRAZO HAFELE FREE SPACE 1.11 GRIS C/NIQUEL

Para aplicaciones estándar de puertas elevables con altura frontal de hasta 650 mm



CARACTERÍSTICAS:

- MATERIAL: PLÁSTICO Y ACERO
- ACABADO: CARCASA PLÁSTICA, HERRAJE DE FIJACIÓN PARA FRENTES Y PALANCA DE SOPORTE
- $\bullet~$ Angulo de apertura: 90 170 $^\circ$
- POSIBILIDAD DE AJUSTE

MARCA:



- BURGOS
- OCOTEPEC
- AMBIENTES
- JIUTEPEC



BRAZOS HAFELE



BRAZO HAFELE FREE FOLD GRIS 650-730/11.6

Para puertas de dos piezas de madera con división 1:1 o con marco de aluminio



CARACTERÍSTICAS:

- MATERIAL: PLÁSTICO Y ACERO
- ACABADO: TAPA DE PLASTICO, HERRAJE
 NIQUELADO Y SOLAPA DE UNA PIEZA
- POSIBILIDAD DE AJUSTE

MARCA:



- BURGOS
- OCOTEPEC
- AMBIENTES
- JIUTEPEC





BRAZOS PUSH





BRAZO HAFELE DIY FREE FLAP H 1.5 PUSH

Para puertas hechas de madera, cristal o con marco de aluminio



CARACTERÍSTICAS:

- MATERIAL: PLÁSTICO Y ALEACIÓN DE ZINC
- ACABADO: CARCASA Y PIEZAS BLANCAS Y BRAZO DE SOPORTE METALICO
- ANGULO DE APERTURA: 75-110°
- POSIBILIDAD DE AJUSTE
- INCLYE BISAGRA PUSH Y FORZADOR

MARCA:



DISPONIBLE EN SUCURSAL:

- BURGOS
- OCOTEPEC
- AMBIENTES
- JIUTEPEC

BRAZO HAFELE FREE SPACE 1.8 PUSH GRIS/NIQUEL

Para aplicaciones estándar de puertas elevables con altura frontal de hasta 650 mm



CARACTERÍSTICAS:

- MATERIAL: PLÁSTICO Y ACERO
- **ACABADO**: CARCASA PLÁSTICO, HERRAJE DE FIJACIÓN PARA FRENTES Y PALANCA DE SOPORTE
- $\bullet~$ Angulo de apertura: 90 170 $^\circ$
- POSIBILIDAD DE AJUSTE

MARCA:



- BURGOS
- OCOTEPEC
- AMBIENTES
- JIUTEPEC



BRAZOS PISTON





PISTON 60NW A GAS SIMPLE 1.9KG DUCASSE

Para puertas de muebles fabricadas en madera. Su función principal es asistir la apertura de la puerta hasta el límite máximo



CARACTERÍSTICAS:

• MATERIAL: ACERO

 INSTALACIÓN: EN PUERTAS DE MADERA Y DE ALUMINIO

• **ANGULO DE APERTURA**: 75°, 90° 0 110°

MARCA:



DISPONIBLE EN SUCURSAL:

- BURGOS
- OCOTEPEC
- AMBIENTES
- JIUTEPEC

PISTON 100NW GAS SIMPLE 3.3KG DUCASSE

Para puertas de muebles fabricadas en madera. Su función principal es asistir la apertura de la puerta hasta el límite máximo

D. C. L. S. L. C. L. C.

CARACTERÍSTICAS:

- MATERIAL: ACERO
- INSTALACIÓN: EN PUERTAS DE MADERA Y DE ALUMINIO
- **ANGULO DE APERTURA**: 75°, 90° 0 110°

MARCA:



- BURGOS
- OCOTEPEC
- AMBIENTES
- JIUTEPEC



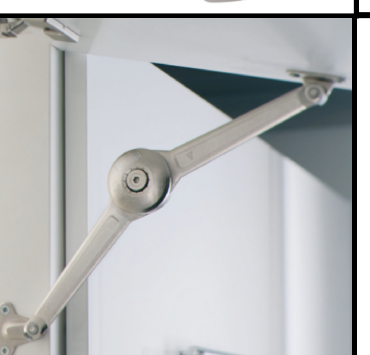
BRAZOS DUCASSE





BRAZO HAF DUO NIQ. 37MM 483.05.144

Para puertas de madera o marco de aluminio con un espesor de 15 a 22 mm



CARACTERÍSTICAS:

- MATERIAL: FUNDICIÓN DE ZINC
- ACABADO: SOPORTE DE TAPA, SOPORTE DE LA PUERTA, SOPORTE PARA SOLAPAS
- ANGULO DE APERTURA: 75°-110°

MARCA:



- BURGOS
- OCOTEPEC
- AMBIENTES
- JIUTEPEC

