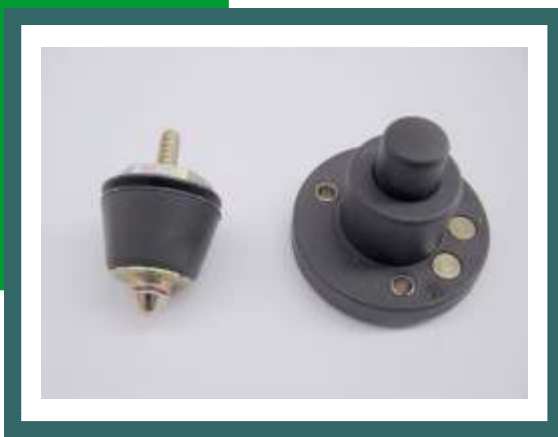


BLOCCAGGI



ART. N°66.5034

USO

Bloccaggio per porte in metallo o di vetro disponibili in diverse versioni con / senza leva.

MATERIALE

Poliammide PA 6 GF 30

CARATTERISTICHE

Molto resistente impiegato in applicazioni estreme



ART. N°130-0100

Usato per porte di accesso di veicoli agricoli che devono essere bloccate in posizione di apertura.

Il materiale utilizzato è di plastica trattata per avere una resistenza alla corrosione, all'esposizione dei raggi UVA, vibrazioni, urti, polvere, sporco e umidità; inoltre il basso coefficiente di attrito riduce gli sforzi di chiusura e di azionamento dello stesso.

Manopola ergonomica: guida a due livelli per agevolare l'allineamento di chiavistello e ricevitore in modo da compensare l'abbassamento della porta.

Design universale: la manopola consente di sbloccare la porta dalla posizione di apertura agendo dall'interno della cabina o dal livello del suolo. Ideale per applicazioni estreme.



ART. N°BBP/XXX

USO

Sistema blocca porte per macchine movimento terra / trattori che consente di mantenere in posizione di apertura sportelli in metallo E vetro

MATERIALE

Tampone in gomma con perno in metallo
Barilotto in plastica con sgancio in metallo

CARATTERISTICHE

Resistente e facile nell'utilizzo grazie alle molteplici versioni con/senza leva per comandare l'apertura sia a bordo macchina che all'esterno del mezzo.



ART. N°BBP/XXX

USO

Sistema blocca porte per macchine movimento terra / trattori che consente di mantenere in posizione di apertura sportelli in metallo E vetro

MATERIALE

Tampone in gomma con perno in metallo
Barilotto in plastica con sgancio in metallo

CARATTERISTICHE

Resistente e facile nell'utilizzo grazie alle molteplici versioni con/senza leva per comandare l'apertura sia a bordo macchina che all'esterno del mezzo.

BLOCCAGGI



ART. N°BBP/XXX

USO

Sistema blocca porte per macchine movimento terra / trattori che consente di mantenere in posizione di apertura sportelli in metallo E vetro

MATERIALE

Tampone in gomma con perno in metallo
Barilotto in plastica con sgancio in metallo

CARATTERISTICHE

Resistente e facile nell'utilizzo grazie alle molteplici versioni con/senza leva per comandare l'apertura sia a bordo macchina che all'esterno del mezzo.



ART. N°BBP/XXX

USO

Sistema blocca porte per macchine movimento terra / trattori che consente di mantenere in posizione di apertura sportelli in metallo E vetro

MATERIALE

Tampone in gomma con perno in metallo
Barilotto in plastica con sgancio in metallo

CARATTERISTICHE

Resistente e facile nell'utilizzo grazie alle molteplici versioni con/senza leva per comandare l'apertura sia a bordo macchina che all'esterno del mezzo.



USO

Sistema blocca porte per macchine movimento terra / trattori che consente di mantenere in posizione di apertura sportelli in metallo E vetro

MATERIALE

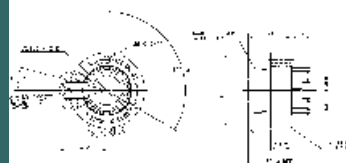
Tampone in gomma con perno in metallo
Barilotto in plastica con sgancio in metallo

CARATTERISTICHE

Resistente e facile nell'utilizzo grazie alle molteplici versioni con/senza leva per comandare l'apertura sia a bordo macchina che all'esterno del mezzo.



ART. N°BBP/XXX



BLOCCAGGI



ART. N°BBP/XXX

USO

Sistema blocca porte per macchine movimento terra / trattori che consente di mantenere in posizione di apertura sportelli in metallo E vetro

MATERIALE

Tampone in gomma con perno in metallo
Barilotto in plastica con sgancio in metallo

CARATTERISTICHE

Resistente e facile nell'utilizzo grazie alle molteplici versioni con/senza leva per comandare l'apertura sia a bordo macchina che all'esterno del mezzo.



ART. N°BBP/XXX

USO

Sistema blocca porte per macchine movimento terra / trattori che consente di mantenere in posizione di apertura sportelli in metallo E vetro

MATERIALE

Tampone in gomma con perno in metallo
Barilotto in plastica con sgancio in metallo

CARATTERISTICHE

Resistente e facile nell'utilizzo grazie alle molteplici versioni con/senza leva per comandare l'apertura sia a bordo macchina che all'esterno del mezzo.



ART. N°BBP/XXX

USO

Sistema blocca porte per macchine movimento terra / trattori che consente di mantenere in posizione di apertura sportelli in metallo E vetro

MATERIALE

Tampone in gomma con perno in metallo
Barilotto in plastica con sgancio in metallo

CARATTERISTICHE

Resistente e facile nell'utilizzo grazie alle molteplici versioni con/senza leva per comandare l'apertura sia a bordo macchina che all'esterno del mezzo.



ART. N°BBP/XXX

GUARNIZIONI

NELLA FOTO DA SINISTRA A DESTRA:

BBP/R

BBP/O

BBP/C

BLOCCAGGI



ART. N°BBP/XXX

LEVA LUNGA

USO

Sistema blocca porte per macchine movimento terra / trattori che consente di mantenere in posizione di apertura sportelli in metallo E vetro

MATERIALE

Tampone in gomma con perno in metallo
Barilotto in plastica con sgancio in metallo

CARATTERISTICHE

Resistente e facile nell'utilizzo grazie alle molteplici versioni con/senza leva per comandare l'apertura sia a bordo macchina che all'esterno del mezzo.



ART. N°BBP/XXX

LEVA LUNGA

USO

Sistema blocca porte per macchine movimento terra / trattori che consente di mantenere in posizione di apertura sportelli in metallo E vetro

MATERIALE

Tampone in gomma con perno in metallo
Barilotto in plastica con sgancio in metallo

CARATTERISTICHE

Resistente e facile nell'utilizzo grazie alle molteplici versioni con/senza leva per comandare l'apertura sia a bordo macchina che all'esterno del mezzo.



ART. N°BBP/XXX

LEVA LUNGA

USO

Sistema blocca porte per macchine movimento terra / trattori che consente di mantenere in posizione di apertura sportelli in metallo E vetro

MATERIALE

Tampone in gomma con perno in metallo
Barilotto in plastica con sgancio in metallo

CARATTERISTICHE

Resistente e facile nell'utilizzo grazie alle molteplici versioni con/senza leva per comandare l'apertura sia a bordo macchina che all'esterno del mezzo.



ART. N°BBP/XXX

LEVA LUNGA

USO

Sistema blocca porte per macchine movimento terra / trattori che consente di mantenere in posizione di apertura sportelli in metallo E vetro

MATERIALE

Tampone in gomma con perno in metallo
Barilotto in plastica con sgancio in metallo

CARATTERISTICHE

Resistente e facile nell'utilizzo grazie alle molteplici versioni con/senza leva per comandare l'apertura sia a bordo macchina che all'esterno del mezzo.