



Indeks: 94021005
Kod EAN: 8020614142967

Producent:	ISEO
Wykończenie:	Czarne
Materiał:	Stal nierdzewna
Powłoka antybakteryjna:	Tak
Do drzwi:	Ewakuacyjnych
Wymiar szyldu (mm):	36x124,5
Sposób montażu:	Na śruby
Trzpień Ø (mm):	Ø 9
Otwór w szyldzie:	Na wkładkę
Strona otwierania:	Uniwersalna

Warianty produktu

Indeks	Wykończenie:	Wymiar szyldu (mm):	Otwór w szyldzie:	Cena
KLAMKA TRIM Z WKŁADKĄ BĘBENKOWĄ, CZARNA 94021005	Czarne	36x124,5	Na wkładkę	159,76 zł VAT 23%
KLAMKA TRIM Z WKŁADKĄ BĘBENKOWĄ, PPOŻ., KOLOR STALI NIERDZEWNEJ (PVD) 94011002T	Kolor stali nierdzewnej (PVD)	36x136	Na wkładkę	949,82 zł VAT 23%
KLAMKA TRIM Z WKŁADKĄ BĘBENKOWĄ, PPOŻ., CZARNA 94011005T	Czarne	36x136	Na wkładkę	197,99 zł VAT 23%
KLAMKA TRIM Z WKŁADKĄ BĘBENKOWĄ, PPOŻ., METALIZOWANA SZARA 94011007T	Metalizowane szare	36x136	Na wkładkę	210,71 zł VAT 23%
KLAMKA TRIM Z WKŁADKĄ BĘBENKOWĄ, PPOŻ., METALIZOWANA SZARA [ENDURANCE] 9401100RT	Metalizowane szare (Endurance)	36x136	Na wkładkę	576,93 zł VAT 23%
KLAMKA TRIM Z WKŁADKĄ BĘBENKOWĄ (STYKI), PPOŻ., CZARNA 94011015T	Czarne	36x136	Na wkładkę	916,74 zł VAT 23%

Indeks	Wykończenie:	Wymiar szyldu (mm):	Otwór w szyldzie:	Cena
KLAMKA TRIM Z WKŁADKĄ BĘBENKOWĄ (STYKI), PPOŻ., METALIZOWANA SZARA 94011017T	Metalizowane szare	36x136	Na wkładkę	826,50 zł VAT 23%
KLAMKA TRIM, PPOŻ., CZARNA 94014005T	Czarne	36x136	Brak	219,86 zł VAT 23%
KLAMKA TRIM, PPOŻ., METALIZOWANA SZARA 94014007T	Metalizowane szare	36x136	Brak	340,88 zł VAT 23%
KLAMKA TRIM Z WKŁADKĄ BĘBENKOWĄ, KOLOR STALI NIERDZEWNEJ (PVD) 94021002	Kolor stali nierdzewnej (PVD)	36x124,5	Na wkładkę	874,55 zł VAT 23%
KLAMKA TRIM Z WKŁADKĄ BĘBENKOWĄ, METALIZOWANA SZARA 94021007	Metalizowane szare	36x124,5	Na wkładkę	172,36 zł VAT 23%
KLAMKA TRIM Z WKŁADKĄ BĘBENKOWĄ, METALIZOWANA SZARA [ENDURANCE] 9402100R	Metalizowane szare (Endurance)	36x124,5	Na wkładkę	465,31 zł VAT 23%

Opis produktu

Klamka z wkładką bębenną. Odpowiednia do drzwi lewych / prawych ewakuacyjnych o maksymalnej grubości skrzydła 105 mm. Montowana na śruby przelotowe. Dostępna w wykończeniu w kolorze czarnym.