



Trójnik gwintowany, G3/8(GW)-R3/8(GZ), 150 bar, stal nierdzewna



Numer artykułu SKU:
TE38MDES

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

TE38MDES Trójnik wkrecany G 3/8"(gwint wew.)-R 3/8"(gwintzew.), 150 bar 1.4404

DANE TECHNICZNE

Waga	0,065 kg
Gwint zewnętrzny	3/8
Rodzaj gwintu	G, R
Ciśnienie nominalne (PN)	150 bar
Materiał	1.4404
Gwint wewn.	3/8

Nr kat.	TE38MDES
EAN-13	4050571693060