



Bypass a garniturii 38mm

Dimensiuni între șuruburi:
Gaura interioară: 38mm
Material: Otel Inoxidabil 304

Cod produs:
Pret (Lei): **10.00**



Garnituri Turbo T3

Dimensiuni între șuruburi:
Gaura interioară: 56mm
Material: Otel Inoxidabil 304

Cod produs:
Pret (Lei): **13.00**



Garnituri Turbo T3

Dimensiuni între șuruburi: 63 x 63mm
Gaura interioară: 63mm
Material: Otel Inoxidabil 304

Cod produs:
Pret (Lei): **13.00**



Garnituri Turbo T3

Dimensiuni între șuruburi: 86 x 45mm
Gaura interioară: 61 x 45mm
Dimensiune exterioară: 108 x 70 mm
Material: Otel Inoxidabil

Cod produs:
Pret (Lei): **13.00**



Garnituri Turbo T4

Dimensiuni între șuruburi: 70 x 82.5mm
Gaura interioară: 76 x 51mm
Dimensiune exterioară:
Material: Otel Inoxidabil

Cod produs:
Pret (Lei): **13.00**



Garnituri Turbo T4

Dimensiuni între șuruburi: 70 x 82.5mm
Gaura interioară: 76 x 51mm
Dimensiune exterioară:
Material: Otel Inoxidabil

Cod produs:
Pret (Lei): **13.00**



Garnituri Turbo T28

Dimensiuni între șuruburi:
Gaura interioară:
Dimensiune exterioară:
Material: Otel Inoxidabil

Cod produs:
Pret (Lei): **13.00**



Garnituri Turbo T28

Dimensiuni între șuruburi: 73 x 40mm
Gaura interioară: 54 x 42mm
Dimensiune exterioară: 93 x 60mm
Material: Otel Inoxidabil

Cod produs:
Pret (Lei): **13.00**



Duza de răcire cu apă pentru Turbina 14mm

Dimensiunea bolțului (mm): 14 x 1,5
Dimensiunea furtunului (mm): 8-10mm

Cod produs:
Pret (Lei): 47.00



Duza de răcire cu apă pentru Turbina 18mm

Dimensiunea bolțului (mm): 18 x 1.5
Dimensiunea furtunului (mm): 8-10mm

Cod produs:
Pret (Lei): 48.00



Adaptor 4AN - 7/16 " -24 cu restricție

Adaptor 4AN - 7/16"-24
Dimensiunea limitatorului: 1mm

Cod produs:
Pret (Lei): 28.00

Turbine model: GT28R / GT28RS / GT30R / GT35R Ball Bearing Turbo



Flansa de scurgere a uleiului 5/16

Mărime între găuri (mm): 38
Dimensiunea găurii de ulei: 5/16
Material: Aluminiu
Oil Drain Flange 5/16

Cod produs:
Pret (Lei): 29.00



Flansa de scurgere a uleiului 7/16

Mărime între găuri (mm): 50
Dimensiunea găurii de ulei: 7/16
Material: Aluminiu
Oil Drain Flange 7/16

Cod produs: 3401
Pret (Lei): 36.00



Flansa de scurgere a uleiului AN10 Turbo GT15 - GT35

Mărime între găuri (mm): 38-46
Dimensiunea bolțului (mm): M8 x 1.25
Dimensiunea găurii de ulei: AN10
Material: Aluminiu
Oil Drain Flange GT15 GT25R GT28R GT30R GT35R

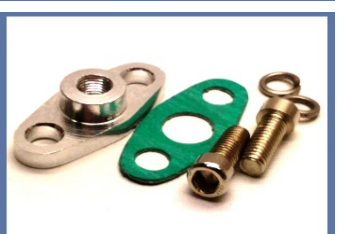
Cod produs: MP-TCF61
Pret (Lei): 38.00



Flansa de scurgere a uleiului AN10 Turbo GT40 - GT55

Mărime între găuri (mm): 50
Dimensiunea bolțului (mm): M8 x 1.25
Dimensiunea găurii de ulei: AN10
Material: Aluminiu
Oil Drain Flange GT40 - GT55

Cod produs: MP-TCF62
Pret (Lei): 41.00



Flanșa de alimentare / scurgerea de ulei a turbinei

Mărime între găuri (mm): 38
Dimensiunea bolțului (mm): M8 x 1.25
Dimensiunea găurii de ulei: 1/8 NPT
Material: Aluminiu
Feed Flange / Oil Drain Flange Turbo T3, T3/4, T04

Cod produs: MP-TCF57
Pret (Lei): 39.00



Oil Drain Flange GT Ball Bearing Series

Mărime între găuri (mm): 38-46
Dimensiunea bolțului (mm): M8 x 1.25
Dimensiunea găurii de ulei: 1/2"
Material: Aluminiu

Cod produs: MP-TCF59
Pret (Lei): 44.00

Oil Drain Flange Ball Bearing Turbo GT25R GT28R GT30R GT35R



Oil Drain Flange T3 T3/4 T04 GT40 GT55

Mărime între găuri (mm): 52
Dimensiunea bolțului (mm): M8 x 1.25
Dimensiunea găurii de ulei: 1/2"
Material: Aluminiu

Cod produs: MP-TCF58
Pret (Lei): 47.00

Oil Drain Flange T3 T3/4 T04 GT40 GT55 Turbo



Flansa Turbo GT32 GT37 GT40 GT42 GT45R GT55R

Mărime între găuri (mm): 50
Dimensiunea bolțului (mm): M8 x 1.25
Dimensiunea găurii de ulei: 1/2"
Material: Aluminiu

Cod produs: MP-TCF60
Pret (Lei): 48.00

Oil Drain Flange GT32 GT37 GT40 GT42 GT45R GT55R



Set de accesorii pentru montare turbo

Kit accesorii,
autostrăzi și adaptoare
pentru montarea unui turbocompresor

Cod produs:
Pret (Lei): 453.00