

653684787 MASTER-SPORT GERMANY Termostat układu chłodzenia MASTER-SPORT GERMANY 653684787



Termostat układu chłodzenia MASTER-SPORT GERMANY
653684787

Producent: MASTER-SPORT GERMANY

Kod produktu: 653684787

Jednostka: szt.

Cena: **112** zł z VAT/szt.

Cena i dostępność może ulec zmianie

[Sprawdź aktualną cenę online »](#)

[Kup część](#)

Specyfikacja części

Termostat układu chłodzenia MASTER-SPORT GERMANY 653684787 (653684787), firmy **MASTER-SPORT GERMANY**

Informacje

- Temperatura otwarcia [°C]: **87**
- Rodzaj koprusu: **Obudowa metalowa**
- Ciężar netto [kg]: **0,4**
- Artykuł oraz informacja uzupełniająca: **Z uszczelnieniem**
- ~~Artykuł~~ uzupełniający / informacja uzupełniająca 2: **Z**
- Ciężar brutto [kg]: **0,42**

Opinie o produkcie



[Sprawdź opinie o części innych klientów](#)

Montowane w autach

Niniejszy PDF nie stanowi obowiązującej oferty

Sklep internetowy iParts.pl

Sprzedaż części i infolinia:
22 884 65 45

e-mail: handlowy@iparts.pl

Dane spółki

iParto Sp.z o.o.
ul. Szeligowska 48B,
05-850 Szeligi
Warszawa Bemowo
NIP: 5242878832
Regon: 382151711

www.iparts.pl

Copyright © Sp. z o.o.
Wszelkie prawa zastrzeżone

653684787 MASTER-SPORT GERMANY Termostat układu chłodzenia MASTER-SPORT GERMANY 653684787

Numery OEN	
CSV ELECTR	CTH2725
DAYCO	DT1173H
DIPASPORT	TRM083N
DT SPARE P	4.66740
ESEN SKV	20SKV029
FARE SA	13697
JEEP	05080146AA , 05080146AB , 5080146AA , 5080146AB
MERCE	0052036275 , 6112000215 , 6112000715 , 6112030475 , 6112030575 , 6112031575 , 6112031975 , 6462001215 , 6462030075 , A6112000715 , A6462001215
METALCAUCH	35843
MTETHOMSON	VT449.87
OE Germany	01 2030 600000
OPENPARTS	TRM1019.00
STC	T435843
STELLOX	23-40031-SX

[Sprawdź szczegóły](#)

Niniejszy PDF nie stanowi obowiązującej oferty

Sklep internetowy iParts.pl

Sprzedaż części i infolinia:
22 884 65 45

e-mail: handlowy@iparts.pl

Dane spółki

iParto Sp.z o.o.
ul. Szeligowska 48B,
05-850 Szeligi
Warszawa Bemowo
NIP: 5242878832
Regon: 382151711

www.iparts.pl

Copyright © Sp. z o.o.
Wszelkie prawa zastrzeżone