



image not found or type unknown

Sklep z częściami samochodowymi nr 1



image not found or type unknown
22 884 65 45



image not found or type unknown
bok@iparts.pl

03-0-275220 METELLI Tarcza regulująca luz zaworowy METELLI 03-0-275220



Tarcza regulująca luz zaworowy METELLI 03-0-275220

Producent: METELLI

Kod produktu: 03-0-275220

Jednostka: szt.

Cena: **20** zł z VAT/szt.

Cena i dostępność może ulec zmianie

[Sprawdź aktualną cenę online »](#)



image not found or type unknown

Specyfikacja części

Tarcza regulująca luz zaworowy METELLI 03-0-275220 (03-0-275220), firmy **METELLI**

Informacje

- Materiał: **Stal**
- Grubość [mm]: **2,2**
- Średnica zewnętrzna [mm]: **27,5**

Opinie o produkcie



image not found or type unknown

[Sprawdź opinie o części innych klientów](#)

Montowane w autach

Ford

COUGAR (EC_) , MONDEO II (BAP) , MONDEO II sedan (BFP) , FOCUS I (DAW, DBW) , FOCUS I Turnier (DNW) , FOCUS I Turnier (DNW) , MONDEO II Turnier (BNP) , FOCUS I (DAW, DBW) , FOCUS I (DAW, DBW) , FOCUS I (DAW, DBW) , FOCUS I Turnier (DNW) , FOCUS I Turnier (DNW) , FOCUS I sedan (DFW) , FOCUS I sedan (DFW) , FOCUS I sedan (DFW)

[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



Sklep z częściami samochodowymi nr 1



22 884 65 45



bok@iparts.p

03-0-275220 METELLI Tarcza regulująca luz zaworowy METELLI 03-0-275220

Numery OEN

FORD	1054066
VEMA	2750220
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