

## 1.993.277 EPS Czujnik ciśnienia spalin EPS 1.993.277



### Czujnik ciśnienia spalin EPS 1.993.277

Producent: EPS

Seria: Made in Italy - OE Equivalent

Kod produktu: 1.993.277

Jednostka: szt.

Cena: **132** zł z VAT/szt.

Cena i dostępność może ulec zmianie

[Sprawdź aktualną cenę online »](#)

[Kup część](#)

#### Specyfikacja części

Czujnik ciśnienia spalin EPS 1.993.277 (1.993.277), firmy **EPS**, Seria: **Made in Italy - OE Equivalent**

#### Informacje

- **Bez** kluczyka przyłączeniowego Informacja uzupełniająca 2: **Bez** kluczyka przyłączeniowego Informacja uzupełniająca 2: **Bez**
- Ciężnienie od [kPa]: **10**
- Ciężnienie do [kPa]: **70**
- Napięcie wyjściowe od [V]: **0,986**

#### 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



## 1.993.277 EPS Czujnik ciśnienia spalin EPS 1.993.277

Numery OEN	
DELPHI	DPS00011
ERA	550934
FACET	10.3277
FAE	16130
FEBI	100855
FORD USA	1 725 470 , AB39-5L224-AA
FORD	1 545 549 , 1 546 997 , 1 573 374 , 1 600 077 , 1 693 102 , 1 722 675 , 1 722 679 , 1 725 470 , 6G9N-5L200-AB , 8V21-5H209-CD , AB39-5L224-AA , AV21-5H209-AB
HELLA	6PP 009 409-281
KW	493 277
MAZDA	Y645-18-215A , Y645-18-215B , Y660-18-215A
MEATDORIA	82557
PEUGE	16 066 108 80
PIERBURG	7.11492.04.0
QUINTON HA	XEPS114
VOLVO	30713750 , 30785486 , 30785486-AA

[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](mailto: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](http://www.iparts.pl)

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