

A-1701H OPTIMAL Amortyzator



Amortyzator

Producent: OPTIMAL

Kod produktu: A-1701H

Jednostka: szt.

Cena: **73,00** zł z VAT/szt.

Cena i dostępność może ulec zmianie

[Sprawdź aktualną cenę online »](#)

[Kup część](#)

Specyfikacja części

Amortyzator (A-1701H), firmy **OPTIMAL**

Informacje

- Lokalizacja w aucie: **Z lewej**
- Rodzaj amortyzatorów: **Olejowy**
- Sposób mocowania amortyzatora: **Górne oko**
- System tłumienia drgań zawieszenia: **Dwururka**
- Średnica korbowodu [mm]: **12,5**
- Lokalizacja w aucie: **Z prawej**
- Typ amortyzatora: **Amortyzator podtrzymujący sprężynowy**
- Sposób mocowania amortyzatora: **Dolne oko**
- Zawieszenie: **Dla pojazdów z zawieszeniem standardowym**
- Średnica zewnętrzna kolumny amortyzatora [mm]: **40**

Opinie o produkcie



[Sprawdź opinie o części innych klientów](#)

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

A-1701H OPTIMAL Amortyzator

Montowane w autach

CITROËN	AX (ZA_) , SAXO (S0, S1)
PEUGEOT	106 I (1A, 1C) , 106 II (1A_ , 1C_)
Sprawdź szczegóły	

Numery OEN

AL-KO	1.701 , 107010
BOGE	26-762-G , 27-A70-0
CITRO	5206F5 , 5206F8 , 5206H0 , 96032731 , 96032733 , 96056928 , 96116051 , 96137825 , 97522021 , 97536063
GABRIEL	42643 , 42898 , 69467 , 69829
KYB	441065
MONROE	S5003
PEUGE	520683 , 520684 , 520685 , 520699 , 5206F3 , 5206F5 , 5206F9 , 5206G2 , 5206G3 , 5206G4 , 5206G6 , 5206G7 , 5206G8 , 5206G9 , 5206R0
QUINTON HA	127278
RHIAG	10697438
SACHS	110 813 , 170 460
VITAL SUSP	101340.0 , 201340
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