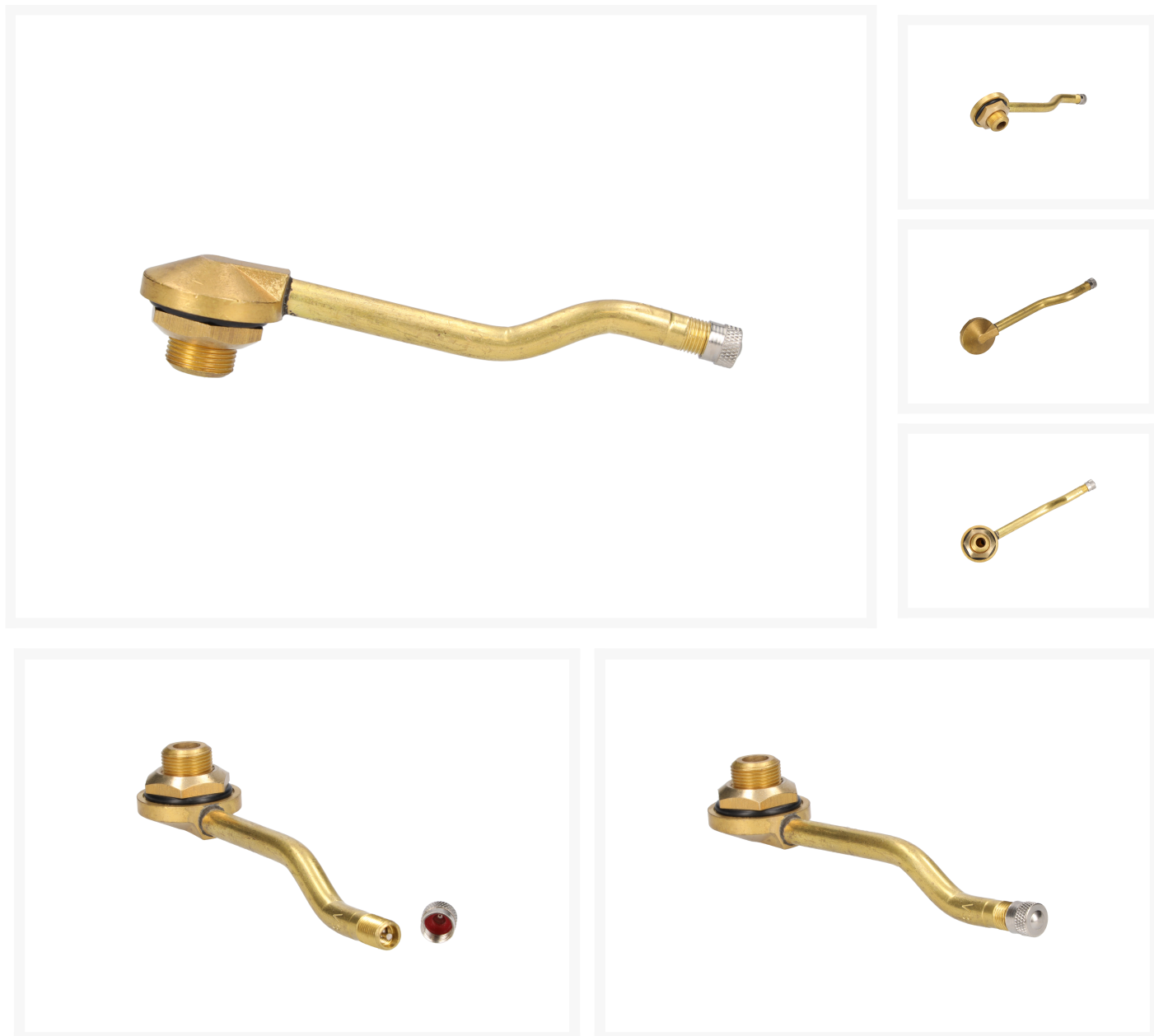




Zawór LKW 115 MSF - V3.18.1



Zawór metalowy 115 typu MSF dostępny w naszym sklepie znajduje swoje przeznaczenie podczas użytkowania bezdętkowych kół samochodów ciężarowych oraz autobusowych. Stosuje się go także w przypadku obręczy posiadających gniazdo $\varnothing 20,5$ mm. Długość całkowita **zaworu LKW 115 MSF** wynosi 125 mm. Natomiast średnica podstawy tego elementu ma wartość równą 31 mm.

Zawór LKW 115 MSF - V3.18.1

Zawór LKW do autobusów i samochodów ciężarowych w całości wykonany jest z metalu odpornego na korozję. Dzięki temu nieustraszone są mu żadne warunki pogodowe. Posiada tak zwany metalowy kapturek wraz z uszczelką, która zapobiega utracie powietrza. Dodatkowo zawór wyposażony został w podkładkę wykonaną z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym.

Oferowany produkt jest przeznaczony do używania przy płaskich obręczach, na których montuje się między innymi bezdętkowe opony. Istotną informacją stanowi fakt, iż przedmiot powstał zgodnie z normą ETRTO: V3.18.1. Rozwinięcie tej nazwy to *European Tire and Rim Technical Organization*, który reguluje standardy w kwestii rozmiarów opon i dętek.

MSF zawór do samochodów ciężarowych i autobusów

Bardzo szczególną informacją do zapamiętania jest fakt, że aby móc dokręcić zawór, powinno się używać specjalnie do tego przeznaczonych kluczy i wkrętaaków dynamometrycznych. Wartość momentu dla zaworu 115 MSF wynosi 25-31 Nm.

Cena i opinie - zawór LKW 115 MSF - V3.18.1

W naszym sklepie oferujemy produkty tylko najwyższej jakości, które gwarantują profesjonalne i precyzyjne wykonanie obowiązków. Potwierdzają to liczne pozytywne opinie, jakie pozostawiają klienci na poszczególnych podstronach sklepu. Warto również wspomnieć, że obejmują one także kwestię obsługi, która utrzymuje się u nas na najwyższym poziomie.

Cena produktu nie jest stale jednakowa, a wpływ na to ma wiele różnych czynników. Często organizujemy różnego rodzaju promocje, dzięki którym można znaleźć u nas przedmiot dostępny za kwotę niższą niż zazwyczaj. Jednakże ustalone koszty zakupu zawsze są adekwatne do jakości, a zarazem bardzo konkurencyjne.

Dodatkowe informacje

Indeks	562-6953
EAN	5904533339802
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Długość: 125 mm• Średnica podstawy: 31 mm• Wartość momentu montażu: 25-31 Nm• Symbol ETRTO: V3.18.1
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

