# **SR-DBD 100 NBR-60**

Art.-Nr.: 10.01.01.12591





#### Технические данные

Attribute	Value
Материал	Нитрильный каучук
размер	100.00

#### SR-DBD 100 NBR-60

# G2 G1 G1 Ds Dmax(s)

# Конструктивные данные

Attribute	Value
Высота Н	20.50 mm
Номинальный диаметр dn	8.60 mm
d2	48.5 mm
Резьба <b>G1</b>	G1/8"-F
Резьба G2	M6-F
Ход пружины Z	5.0 mm
Диаметр Ds	99.5 mm

Конструктивные данные SR-DBD 100 NBR-60



#### Технические данные

Attribute	Value
Bec	107.1 g
Материал	Нитрильный каучук
размер	100.00

### Вакуумное кольцо

# **SR-DBD 100 NBR-60**



Art.-Nr.: 10.01.01.12591



CAD data and other documents relating to the article can be found at: www.schmalz.com/10.01.01.12591