

## Шланги ВД метражно 1SN

- » Внутренняя оболочка из синтетической резины
- » Устойчив к высокой температуре
- » Устойч. ко всем известным моющим средствам
- » 1 провол. оплетка

- » Наруж. оболочка из синтетич. резины
- » Износостойкий, масло-, озono-, и погодоустойч
- » -40 °C - +150 °C
- » DIN EN 853

## 1SN черный - стандартная внешняя резина



**Обл. примен.:** универс. шланг для многих обл. примен., таких как промыш. производ., сельское хозяйство, автозаправки и т.д.

R+M Nr.	TYP	DN	Ø	P	BP	°C
301 00	1SN	6	13,0	250 bar	≥840 bar	-40 °C - +150 °C
301 10	1SN	8	14,7	210 bar	≥840 bar	-40 °C - +150 °C
301 15	1SN	8	14,7	315 bar	≥1260 bar	-40 °C - +150 °C
302 10	1SN	10	16,8	210 bar	≥840 bar	-40 °C - +150 °C
302 15	1SN	12	20,0	180 bar	≥720 bar	-40 °C - +150 °C

## 1SN черный - гладкая внешняя резина



**Обл. примен.:** универс. шланг для многих обл. примен., таких как промыш. производ., сельское хозяйство, автозаправки и т.д.

R+M Nr.	TYP	DN	Ø	P	BP	°C
301 11	1SN	8	15,2	250 bar	≥840 bar	-40 °C - +150 °C
301 151	1SN	8	15,0	315 bar	≥1.000 bar	-40 °C - +150 °C
302 120 01	1SN	10	16,9	210 bar	≥840 bar	-40 °C - +150 °C

## 1SN синий - стандартная внешняя резина



Не пачкает (без сажи). **Обл. примен.:** универс. шланг для многих обл. примен., таких как мойки самообсл., бассейны, производств. помещ. с соответств. полами, например плиткой, кафелем или специальным покрытием.

R+M Nr.	TYP	DN	Ø	P	BP	°C
301 07	1SN	6	13,0	250 bar	≥840 bar	-40 °C - +150 °C
301 45	1SN	8	14,7	210 bar	≥840 bar	-40 °C - +150 °C
301 16	1SN	8	14,7	315 bar	≥1260 bar	-40 °C - +150 °C
302 45	1SN	10	16,8	210 bar	≥840 bar	-40 °C - +150 °C
302 90	1SN	12	20,0	180 bar	≥720 bar	-40 °C - +150 °C
303 16	1SN	16	23,2	130 bar	≥520 bar	-40 °C - +150 °C

## 1SN синий - гладкая внешняя резина



Не пачкает (без сажи). **Обл. примен.:** универс. шланг для многих обл. примен., таких как мойки самообсл., бассейны, производств. помещ. с соответств. полами, например плиткой, кафелем или специальным покрытием.

R+M Nr.	TYP	DN	Ø	P	BP	°C
301 072	1SN	6	13,0	250 bar	≥900 bar	-40 °C - +150 °C
302 452	1SN	10	17,5	210 bar	≥720 bar	-40 °C - +150 °C
302 902	1SN	12	20,8	180 bar	≥640 bar	-40 °C - +150 °C

## 1SN серый - стандартная внешняя резина



Не пачкает (без сажи). **Обл. примен.:** универс. шланг для многих обл. примен., таких как мойки самообсл., бассейны, производств. помещ. с соответств. полами, например плиткой, кафелем или специальным покрытием.

R+M Nr.	TYP	DN	Ø	P	BP	°C
301 06	1SN	6	13,0	250 bar	≥840 bar	-40 °C - +150 °C
301 46	1SN	8	14,7	210 bar	≥840 bar	-40 °C - +150 °C
302 46	1SN	10	16,8	210 bar	≥840 bar	-40 °C - +150 °C

## 1SN красный - стандартная внешняя резина



Не пачкает (без сажи). **Обл. примен.:** универс. шланг для многих обл. примен., таких как мойки самообсл., бассейны, производств. помещ. с соответств. полами, например плиткой, кафелем или специальным покрытием.

R+M Nr.	TYP	DN	Ø	P	BP	°C
301 18	1SN	8	15,0	315 bar	≥1260 bar	-40 °C - +150 °C

Символы DN Внутренний диаметр Ø Диаметр TYP Тип P Давление BP Давление на разрыв °C Температура ⇄ Длина