

PIERWSZE MIEJSCE, GDZIE WARTO ZAJRZEĆ

Metzger
AUTOTEILE

Optymalna temperatura robocza w każdych warunkach.

Solidne i trwałe: przewody chłodnicy Metzger.

Przewody chłodnicy firmy Metzger Autoteile są wykonane z wysokiej jakości materiałów odpornych na wysoką temperaturę i ciśnienie, które zapewniają długą żywotność i skuteczne odprowadzanie ciepła nawet w ekstremalnych warunkach. Zapewniają optymalną temperaturę roboczą, wydajność i bezpieczeństwo nowoczesnych silników.

Przewody chłodnicy SAE J20 R3 D1

Ø inside	Ø outside	Length	Art. No.	Ø inside	Ø outside	Length	Art. No.
6,0 mm	13,0 mm	50 m	2422301	6,0 mm	13,0 mm	5 m	2422391
8,0 mm	15,0 mm	50 m	2422302	8,0 mm	15,0 mm	5 m	2422390
10,0 mm	17,0 mm	50 m	2422303	10,0 mm	17,0 mm	5 m	2422389
12,0 mm	19,0 mm	50 m	2422304	12,0 mm	19,0 mm	5 m	2422388
13,0 mm	19,0 mm	50 m	2422305	13,0 mm	19,0 mm	5 m	2422387
14,0 mm	21,0 mm	50 m	2422306	14,0 mm	21,0 mm	5 m	2422386
15,0 mm	22,0 mm	50 m	2422307	15,0 mm	22,0 mm	5 m	2422385
16,0 mm	23,0 mm	50 m	2422308	16,0 mm	23,0 mm	5 m	2422384
18,0 mm	26,0 mm	50 m	2422309	18,0 mm	26,0 mm	5 m	2422383
19,0 mm	27,0 mm	50 m	2422310	19,0 mm	27,0 mm	5 m	2422382
20,0 mm	28,0 mm	50 m	2422311	20,0 mm	28,0 mm	5 m	2422381
22,0 mm	30,0 mm	50 m	2422312	22,0 mm	30,0 mm	5 m	2422379
25,0 mm	33,0 mm	50 m	2422313	25,0 mm	33,0 mm	5 m	2422380

Materiały i specyfikacja

- Zewnątrz: powłoka wzmocniana PEC
- Guma EPDM (etylen-propylen-diene, grupa M)
- Wnętrze: guma EPDM (etylen-propylen-diene, grupa M)
- Odpowiedni do ogólnego transferu ciepłej i zimnej wody pod niskim ciśnieniem
- Odporność na temperaturę: -40 °C do +125 °C
- Ciśnienie robocze: 7 barów
- Ciśnienie pęknięcia: 18 barów
- Jednostka pakowania: ROLKA



TecDoc®
DATA SUPPLIER

#FIRSTTOMARKET

Scan code to download:



Learn more:

www.metzger-autoteile.com