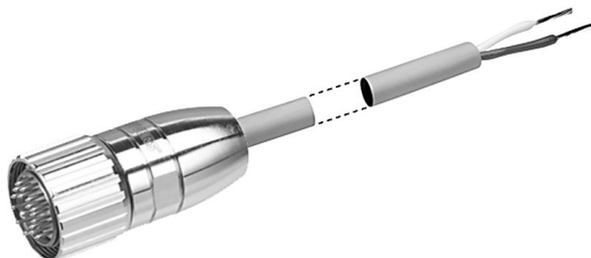


AVENTICS CON-MP シリーズ 多極プラグ、ケーブル付き

AVENTICS CON-MP シリーズ 多極プラグケーブル付きは、D-SUB のようなマルチポールプラグを備えたケーブルを提供し、さまざまなピン数と異なる長さで、バルブシステム向けに最適化されています。AV のようなシリーズまた、CL03 シリーズのバルブシステム用の C/2 コネクタも利用できます。



技術データ

ブランチ

ケーブル

電気接続 1, タイプ

電気接続 1, スレッドサイズ

電気接続 1, 極数

電気接続 1, コーディング

ケーブル出口 1

ケーブル出口 角度

電気接続 2, タイプ

導体の数

シールドイング

ケーブル長さ

重量

産業

ケーブル付き

ソケット

M23x1

19 極

A - コード化

ストレート

180°

開いているケーブルの端

19

非シールド

5 m

0.876 kg

材質

材質 ハウジング

マテリアル番号

金属

R412012457

技術情報

記載されている保護タイプは、設置し、検査した状態でのみ有効です。

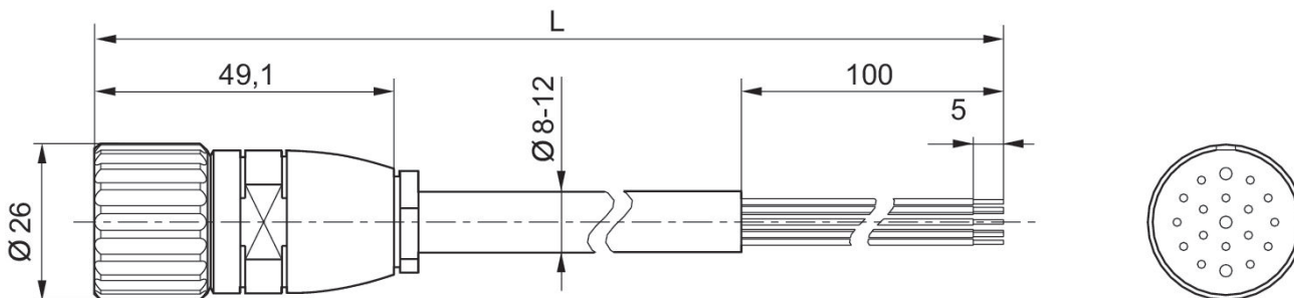
最小制御圧力に従ってください。従わない場合、切り換えに不備が発生し、弁が正しく機能しないおそれがあります！

圧力露点は、環境温度および媒体温度を最低 15 °C 下回る必要があります。最高温度は 3 °C です。

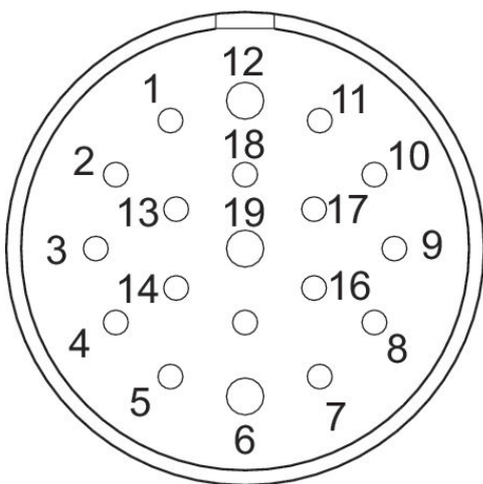
圧縮空気のオイル含有量は、寿命全体をとおして一定である必要があります。

AVENTICS が承認するオイルのみをお使いください。詳細は、「技術情報」という文書をご覧ください (<https://www.emerson.com/en-us/support> にございます)。

寸法



ピン割り当て、ソケット



(1) WH=白 (2) GN/BN=緑/茶 (3) GN=緑 (4) YE=黄 (5) GY=グレー (6) BU=青
 (7) WH/GY=白/グレー (8) RD=赤 (9) BK=黒 (10) VT=紫 (11) GY/PK=グレー/
 ピンク (12) YE/GN=黄/緑 (13) WH/GN=白/緑 (14) BN/GN=茶/緑 (15) WH/
 YE=白/黄 (16) YE/BN=黄/茶 (17) PK=ピンク (18) RD/BU=赤/青 (19) BN=茶