# **Bredel 80**

Bredel 软管泵 (65-2100)



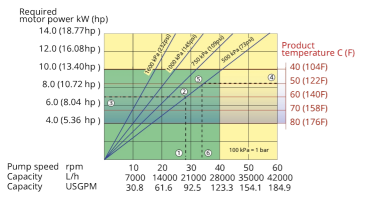
#### 特点和优势

- 干运行和自吸
- 入口吸入能力高达 9 mWC (354 inWC)
- 无需密封件、球状止回阀、隔膜、格兰头、浸没式转子、定子或活塞来防止泄漏、堵塞、 腐蚀, 也无需更换
- 处理磨蚀性浆料、腐蚀性酸和气态液体
- 不会打滑,通过真正的正排量来实现准确的可重复计量
- 无需辅助设备、止回阀、密封冲水系统或干运行保护
- 完全可反转,可安全吹扫吸入管和排放管



#### Bredel 80 性能

#### **Bredel 80**



Note: The area of continuous operation diminishes with increased product temperatures. For product temperatures >40C, the area of continuous operation reduces to the corresponding red temperature line.

- 1. Flow required indicates pump speed
- 2. Calculated discharge pressure
- 3. Net motor power required
- 4. Product temperature
- Calculated discharge pressure
  Maximum recommended pump speed



\* Maximum 3 hours operation followed by minimum 1 hour stop

## 技术规格

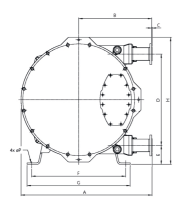
| 32.1.4301H                  |   |
|-----------------------------|---|
|                             | Bredel 80   |
| 连续最大流量                      | 28080 L/h   |
| 连续最大流量                      | 7409 USGPH  |
| 最大间歇流量                      | 42120 L/h   |
| 最大间歇流量                      | 11113 USGPH                                       |
| 每转排量                        | 11.7 L  |
| 每转排量                        | 3.09 USG  |
| 最大连续运行速度                    | 40 rpm  |
| 最大间歇工作速度                    | 60 rpm  |
| 最大工作压力                      | 16 bar  |
| 最大工作压力                      | 232 psi   |
| 最大入口压力                      | 1.5 bar abs                                       |
| 最大入口压力                      | 23 psi abs  |
| 最大入口吸入能力                    | 9 mWC   |
| 最大入口吸入能力                    | 354 inWC  |
| 入口吸入能力(80%流量)               | 7 mWC   |
| 入口吸入能力(80%流量)               | 276 inWC  |
| 工作温度范围                      | -20 至 45 °C                                       |
| 工作温度范围                      | -4至113 °F   |
| 流体温度范围                      | -20 至 80 °C                                       |
| 流体温度范围                      | -4 至 176 °F                                       |
| 最小起动扭矩                      | 2000 N m  |
| 最小起动扭矩                      | 17701 in.lbs                                      |
| 重量                          | 930 kg  |
| 重量                          | 2050 lbs  |
| 需要软管润滑剂                     | 40 L  |
| 需要软管润滑剂                     | 10.57 USG   |
| 端口配置                        | 上, 下, 右, 左  |
| 兼容软管材料                      | CSM, EPDM, F-NBR, NBR, NBR for food, NR-计量, NR-输送 |
| 法兰组件类型                      | ANSI, DIN, JIS                                    |
| 大学师冯书专冯提供 连次为你的 Dua dal (4) | <del>-</del>                                      |

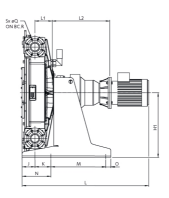
有关低温或高温操作,请咨询您的 Bredel 代表。 允许的环境温度基于泵功能,可能会因减速箱环境功能而受到进一步的限制。

# 主要材料

|        | Bredel 80   |
|--------|---|
| 软管材料   | CSM, EPDM, F-NBR, NBR, NBR for food, NR-计量, NR-输送 |
| 泵体     | ISO12944 类别 C4M, 铸铁                               |
| 转子组件   | ISO12944 类别 C4M, 铸铁                               |
| 盖组件    | ISO12944 类别 C4M, 铸铁                               |
| 支架和紧固件 | 316 不锈钢, 镀锌钢                                      |
| 支撑架    | 316 不锈钢, 镀锌钢                                      |
| 软管夹    | 316 不锈钢, 镀锌钢                                      |
| 密封件    | Neoprene, 丁腈                                      |

## Bredel 80 外形尺寸





| 类型             | A    | В    | С    | D    | E   | F    | G   | Н      | H1   | J   | K   | Lmax  | L1  | L2max | М    | N    | 0     | ØΡ  | øQ   | R   | S    |  |
|----------------|------|------|------|------|-----|------|-----|--------|------|-----|-----|-------|-----|-------|------|------|-------|-----|------|-----|------|--|
| Bredel 80 (mm) | 1257 | 700  | 4    | 876  | 182 | 900  | 990 | 1218   | 620  | 124 | 153 | 1351  | 166 | 582   | 525  | 275  | 50    | 22  | 18   | 160 | 8    |  |
| Bredel 80 (英寸) | 49.5 | 27.6 | 0.16 | 34.5 | 7.2 | 35.4 | 39  | 48     | 24.4 | 4.9 | 6   | 53.2  | 6.5 | 22.9  | 20.7 | 10.8 | 2     | 0.9 | 0.71 | 6.3 | 0.31 |  |
| 接头尺寸 ANSI 150# |      |      |      |      |     |      |     | EN DIN |      |     |     |       | JIS |       |      |      |       |     |      |     |      |  |
| Bredel 80 3"   |      |      |      |      |     |      |     |        |      |     |     | 80 mm |     |       |      |      | 80 mm |     |      |     |      |  |

免责声明:我们认为本文在发布时所包含的信息正确无误,如有任何错误,Watson-Marlow Bredel BV 概不负责,并保留对规格数据作出改动的权利,恕不另行通知。文件中 所涉及到的数据是在试验平台的受控环境下取得的。由于温度、粘度、入口及出口压力或系统配置的不同,所达到的实际流量可能会不同。APEX、DuCoNite、Bioprene 和 Bredel 是注册商标。

wmfts.com/global



23 November 2023