



DELTACOLL® 80 GZ FARBLOS

产品描述

DELTACOLL® 80 GZ FARBLOS是一种用于镀锌基底的具有透明至微黄色干膜层的面涂。

在该系统中，DELTACOLL® 80 GZ FARBLOS具有多功能性能，如规定的摩擦系数、耐化学性能等。它还可以提高底涂涂层的防腐性能。

DELTACOLL® 80 GZ FARBLOS采用非电解工艺直接应用于基材。

在标准DIN EN ISO 10683和DIN EN 13858中描述了应用技术。应用技术可根据零件的尺寸和重量以及其他影响而有所不同。

与所有Dörken产品一样，DELTACOLL® 80 GZ FARBLOS不含铬（VI）等有害重金属。由于在应用过程中不产生氢气，因此不存在与应用相关的氢致应力腐蚀开裂风险。

您可以在我们的主页上找到各个OEM和供应商的最新规格。

德尔肯微涂层防腐蚀系统（上海）有限公司
上海市闵行区景联路389号1号楼4层
电话：0086-(21)6629-3360
info@doerken.de-www.doerken.com

修订日期：19.01.2024



DELTACOLL® 80 GZ FARBLOS

使用区域



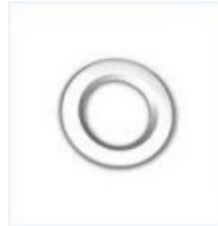
计量螺纹螺栓
M2-M16



非计量螺纹零件



螺母



垫圈



卡夹



冲压件

表面 / 基材

- 钝化锌/锌合金
- 可多次涂覆
- 1-3 μ m的极薄层

技术可行性取决于预处理和每种材料的特性。

性能

耐化学性能

- 根据DIN EN ISO 2812, 对工作流体具有耐化学性

德尔肯微涂层防腐蚀系统（上海）有限公司
上海市闵行区景联路389号1号楼4层
电话：0086-(21)6629-3360
info@doerken.de-www.doerken.com

修订日期：19.01.2024



DELTA[®]COLL 80 GZ FARBLOS

定义的摩擦系数窗口

- $\mu_{tot}=0.09-0.14$ (VDA 235-101和DBL 9440)

特殊特性

- 无机
- 溶剂型
- 集成润滑剂
- 可通过通止规

应用

适当的应用方法通常取决于部件的形状。

推荐

- 喷涂
- 浸甩

法律条件

- 符合欧盟2000/53/EC报废车辆指令
- 符合RoHS 2指南 (也称为欧盟关于限制在电气和电子设备中使用某些有害物质的指令, 2002/95/EC)
- 满足REACH要求

规范清单

- AGCO - FWN 10256
- BMW - GS 90010
- Bosch - 0265R40126
- Bosch - Y265 F21056
- Daimler - DBL 8451
- PSA - Opel - GME00252- VDA - VDA 235-104
- Volkswagen - TL 217
- TRW - TS2-21-79

备注: 公开文件仅供参考, 由于产品不断升级研发, 可能出现更新不及时的情况。实际应用请务必跟我司技术人员确认。联系电话: 13917349099

德尔肯微涂层防腐蚀系统(上海)有限公司
上海市闵行区景联路389号1号楼4层
电话: 0086-(21)6629-3360
info@doerken.de-www.doerken.com

修订日期: 19.01.2024