

KEL-DPZ-HD 圆形电缆引入底板

公制螺纹 M32 - M63 / IP66 / IP68 , 符合FDA



IP54

IP55

IP64

IP65

IP66

IP67

IP68

Made in Germany

FDA

1935/
2004/
EG

EU VO.
10/2011

ECOLAB
certified



RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE



规格

IP防护等级 (EN 60529)	IP54, IP55, IP64, IP65, IP66, IP67, IP68
材料	合成橡胶 底座: 聚酰胺
阻燃等级	UL94-HB
温度	-40 C° 到 80 C°
属性	无硅, 无卤, 防油防尘, 更高耐腐蚀性

新电缆引入底板KEL-DPZ-HD M32至M63已开发用于食品加工和包装机械。

根据卫生设计准则的研发过程中, 注意确保电缆的引入口表面非常光滑, 没有集尘槽 ($Ra = 0,421 \mu m$, ISO 4287)。外部轮廓的半径为6 mm, 代替原来所需的3毫米。此外, KEL-DPZ-HD使用符合FDA标准的弹橡胶, 符合食品认证1935/2004 / EG和 (EU) 10/2011。信号色蓝色确保清晰的视觉颜色识别。

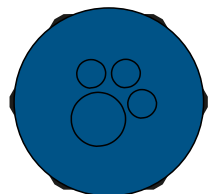
电缆引入板设计用于布线 and 密封直径范围为3.2 mm至22.2 mm的多条电缆和软管。它们符合应力释放标准, 能达到IP65 / 66/67/68。与传统电缆格兰头相比, 一个显著的优势是更高的电缆密度和灵活的电缆线径范围。用螺母固定非常简单。

产品优势

- 橡胶材料符合1935/2004 / EG , (EU) 10/2011
- FDA认证
- 卫生设计-无集尘槽 (EHEDG)
- Ecolab认证
- 扁平设计
- 表面设计非常平整 ($Ra = 0,421 \mu m$, ISO 4287)
- 快速组装
- 电缆线径范围 3.2-22.2 mm
- 非常大的密封面积和夹紧范围
- 高电缆密度
- 电缆双重密封 (IP66 / IP68)
- 适用于公制螺纹标准
- 可重复清洁
- 极低的吸湿率
- 对芳族溶剂, 油, 油脂, 矿物产品具有很高的抵抗力
- 耐腐蚀 (塑料已做加工处理)
- 免维护
- 六角形的螺钉含在送货里

产品类型和尺寸

KEL-DPZ-HD 32|4

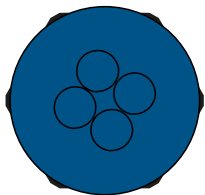


订货号
EAN
包装单位
电缆的数量
电缆的最大直径
高度
安装高度

70351
4251269322785
5
4
12,5 mm
22 mm
8 mm

颜色
外径
表面粗糙度 (ISO 4287)
公制孔尺寸
圆形开孔尺寸
线
线的长度
对于电缆直径

蓝色 (类似RAL 5005)
44 mm
 $Ra = 0,421 \mu m$
M32
32,3 mm
M32 x 1,5
14 mm
3 x 3.2 - 6.5 mm
1 x 7.2 - 12.5 mm

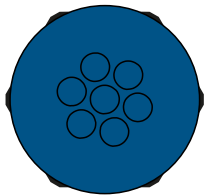
KEL-DPZ-HD 32|4-2

订货号
EAN
包装单位
电缆的数量
电缆的最大直径
高度
安装高度

70352
4251269322792
5
4
9,5 mm
22 mm
8 mm

颜色
外径
表面粗糙度 (ISO 4287)
公制孔尺寸
圆形开孔尺寸
线
线的长度
对于电缆直径

蓝色 (类似RAL 5005)
44 mm
Ra = 0,421 µm
M32
32,3 mm
M32 × 1,5
14 mm
4 x 5 - 9.5 mm

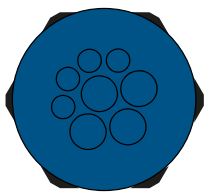
KEL-DPZ-HD 32|7

订货号
EAN
包装单位
电缆的数量
电缆的最大直径
高度
安装高度

70353
4251269322808
5
7
6,5 mm
22 mm
8 mm

颜色
外径
表面粗糙度 (ISO 4287)
公制孔尺寸
圆形开孔尺寸
线
线的长度
对于电缆直径

蓝色 (类似RAL 5005)
44 mm
Ra = 0,421 µm
M32
32,3 mm
M32 × 1,5
14 mm
7 x 3.2 - 6.5 mm

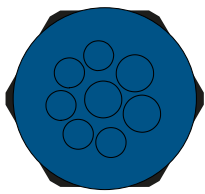
KEL-DPZ-HD 40|8

订货号
EAN
包装单位
电缆的数量
电缆的最大直径
高度
安装高度

70354
4251269322815
5
8
10,2 mm
22 mm
8 mm

颜色
外径
表面粗糙度 (ISO 4287)
公制孔尺寸
圆形开孔尺寸
线
线的长度
对于电缆直径

蓝色 (类似RAL 5005)
52 mm
Ra = 0,421 µm
M40
40,4 mm
M40 × 1,5
14 mm
4 x 3.2 - 6.5 mm
4 x 5 - 10.2 mm

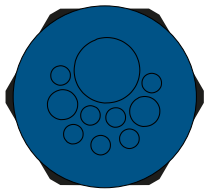
KEL-DPZ-HD 50|8

订货号
EAN
包装单位
电缆的数量
电缆的最大直径
高度
安装高度

70355
4251269322822
5
8
12,5 mm
22 mm
8 mm

颜色
外径
表面粗糙度 (ISO 4287)
公制孔尺寸
圆形开孔尺寸
线
线的长度
对于电缆直径

蓝色 (类似RAL 5005)
62 mm
Ra = 0,421 µm
M50
50,4 mm
M50 × 1,5
14 mm
5 x 5 - 10.2 mm
3 x 7.2 - 12.5 mm

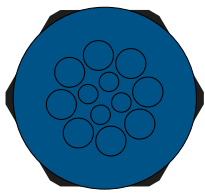
KEL-DPZ-HD 50|10

订货号
EAN
包装单位
电缆的数量
电缆的最大直径
高度
安装高度

70356
4251269322839
5
10
22,2 mm
22 mm
8 mm

颜色
外径
表面粗糙度 (ISO 4287)
公制孔尺寸
圆形开孔尺寸
线
线的长度
对于电缆直径

蓝色 (类似RAL 5005)
62 mm
Ra = 0,421 µm
M50
50,4 mm
M50 × 1,5
14 mm
7 x 3.2 - 6.5 mm
2 x 5 - 10.2 mm
1 x 16 - 22.2 mm

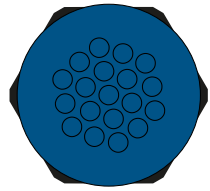
KEL-DPZ-HD 50|12

订货号
EAN
包装单位
电缆的数量
电缆的最大直径
高度
安装高度

70357
4251269322846
5
12
10,2 mm
22 mm
8 mm

颜色
外径
表面粗糙度 (ISO 4287)
公制孔尺寸
圆形开孔尺寸
线
线的长度
对于电缆直径

蓝色 (类似RAL 5005)
62 mm
Ra = 0,421 µm
M50
50,4 mm
M50 × 1,5
14 mm
4 x 3.2 - 6.5 mm
8 x 5 - 10.2 mm

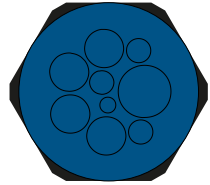
KEL-DPZ-HD 50|19

订货号
EAN
包装单位
电缆的数量
电缆的最大直径
高度
安装高度

70358
4251269322853
5
19
6,5 mm
22 mm
8 mm

颜色
外径
表面粗糙度 (ISO 4287)
公制孔尺寸
圆形开孔尺寸
线
线的长度
对于电缆直径

蓝色 (类似RAL 5005)
62 mm
Ra = 0,421 µm
M50
50,4 mm
M50 × 1,5
14 mm
19 x 3.2 - 6.5 mm

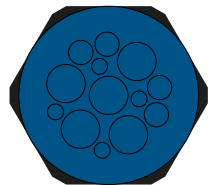
KEL-DPZ-HD 63|9

订货号
EAN
包装单位
电缆的数量
电缆的最大直径
高度
安装高度

70359
4251269322860
5
9
22,2 mm
22 mm
8 mm

颜色
外径
表面粗糙度 (ISO 4287)
公制孔尺寸
圆形开孔尺寸
线
线的长度
对于电缆直径

蓝色 (类似RAL 5005)
75 mm
Ra = 0,421 µm
M63
63,4 mm
M63 × 1,5
14 mm
1 x 3.2 - 6.5 mm
3 x 5 - 10.2 mm
4 x 9 - 16.2 mm
1 x 16 - 22.2 mm

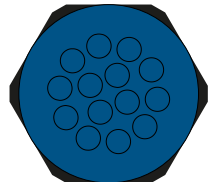
KEL-DPZ-HD 63|13

订货号
EAN
包装单位
电缆的数量
电缆的最大直径
高度
安装高度

70360
4251269322877
5
13
16,2 mm
22 mm
8 mm

颜色
外径
表面粗糙度 (ISO 4287)
公制孔尺寸
圆形开孔尺寸
线
线的长度
对于电缆直径

蓝色 (类似RAL 5005)
75 mm
Ra = 0,421 µm
M63
63,4 mm
M63 × 1,5
14 mm
4 x 3.2 - 6.5 mm
4 x 5 - 10.2 mm
5 x 9 - 16.2 mm

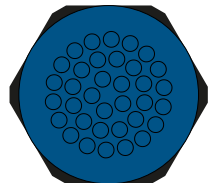
KEL-DPZ-HD 63|14

订货号
EAN
包装单位
电缆的数量
电缆的最大直径
高度
安装高度

70361
4251269322884
5
14
10,2 mm
22 mm
8 mm

颜色
外径
表面粗糙度 (ISO 4287)
公制孔尺寸
圆形开孔尺寸
线
线的长度
对于电缆直径

蓝色 (类似RAL 5005)
75 mm
Ra = 0,421 µm
M63
63,4 mm
M63 × 1,5
14 mm
14 x 5 - 10.2 mm

KEL-DPZ-HD 63|35

订货号
EAN
包装单位
电缆的数量
电缆的最大直径
高度
安装高度

70362
4251269322891
5
35
6,5 mm
22 mm
8 mm

颜色
外径
表面粗糙度 (ISO 4287)
公制孔尺寸
圆形开孔尺寸
线
线的长度
对于电缆直径

蓝色 (类似RAL 5005)
75 mm
Ra = 0,421 µm
M63
63,4 mm
M63 × 1,5
14 mm
35 x 3.2 - 6.5 mm

