**pdm\_to\_anchor**

描述：工具库-水力锚

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 | 类型 | 长度 | 小数点 | 注释 |
| ID | varchar | 10 |  | 唯一ID |
| NAME | varchar | 100 |  | 型号 |
| INNER\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 最小内径（mm) |
| OUT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 最大外径（mm) |
| MATERIALID | varchar | 10 |  | 材质 |
| LENGTH | double | 8 | 2 | 长度 |
| WORKPRESSDIFF | double | 8 | 2 | 额定工作压差(MPa) |
| RATEDWORKTEMP | double | 8 | 2 | 额定工作温度(℃) |
| STARTPRESSDIFF | double | 8 | 2 | 启动压差(MPa) |
| GRADE | varchar | 100 |  | 钢级 |
| SUITCASINGDIAMETER | double | 8 | 2 | 适用套管内径（mm) |
| DRIFT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 通径 mm |
| COLLAPSE\_PRESS | double | 8 | 2 | 抗挤强度(KN) |
| MAX\_TENSILE | double | 8 | 2 | 屈服强度(KN) |
| BURST\_PRESS | double | 8 | 2 | 内屈服强度(Mpa) |
| PERLENGTH\_WEIGHT | double | 8 | 2 | 线重 kg/m |
| MAXC\_TORQUE | double | 8 | 2 | 抗扭强度 |
| SAFEFACTORY | double | 8 | 2 | 安全系数 |
| NOUMENONTENSILE | double | 8 | 2 | 本体抗拉(KN) |
| FACTORY | varchar | 100 |  | 厂家 |
| MODEL | varchar | 100 |  | 型号 |
| SN | varchar | 100 |  | 序列号 |
| CREATE\_DATE | datetime |  |  | 创建时间 |
| CREATE\_USER | varchar | 100 |  | 创建用户 |
| UPDATE\_DATE | datetime |  |  | 修改时间 |
| UPDATE\_USER | varchar | 100 |  | 修改用户 |
| DESCRIPTION | varchar | 500 |  | 备注 |
| ICON | blob |  |  | 图片地址 |

**pdm\_to\_buckle**

描述：工具库—变扣库

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 | 类型 | 长度 | 小数点 | 注释 |
| ID | varchar | 10 |  | 唯一ID |
| NAME | varchar | 100 |  | 名称 |
| INNER\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 内直径(mm) |
| OUT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 外直径(mm) |
| MATERIALID | varchar | 10 |  | 钢级 |
| 材质唯一ID PDM\_TO\_MATERIAL表 | |  |  |  |
| GRADE | varchar | 100 |  | 钢级 |
| WALLTHICKNESS | double | 8 | 2 | 壁厚(mm) |
| SPECS | double | 10 | 3 | 规格 |
| PERLENGTH\_WEIGHT | double | 8 | 2 | 公称重量 kg/m |
| COLLAPSE\_PRESS | double | 8 | 2 | 抗挤强度(MPa) 挤毁压力 |
| MAX\_TENSILE | double | 8 | 2 | 屈服强度(KN) |
| NOUMENONTENSILE | double | 10 | 2 | 本体抗拉(kN) |
| CONNECTIONSTRENGTH | double | 10 | 2 | 接头连线强度(kN) |
| JOINTYPE | varchar | 100 |  | 接头类型 |
| DRIFT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 通径 mm |
| BURST\_PRESS | double | 8 | 2 | 内屈服压力(Mpa) |
| MAXC\_TORQUE | double | 8 | 2 | 抗扭强度 |
| FACTORY | varchar | 100 |  | 厂家 |
| MODEL | varchar | 100 |  | 型号 |
| SN | varchar | 100 |  | 序列号 |
| SAFEFACTORY | double | 8 | 2 | 安全系数 |
| PERLENGTH\_DENSITY | double | 8 | 2 | 线密度 |
| DENSITY | double | 8 | 2 | 密度(kg/m3) |
| ELASTIC\_MODULE | double | 8 | 2 | 弹性模量 |
| CREATE\_DATE | datetime |  |  | 创建时间 |
| CREATE\_USER | varchar | 70 |  | 创建用户 |
| UPDATE\_DATE | datetime |  |  | 修改时间 |
| UPDATE\_USER | varchar | 70 |  | 修改用户 |
| DESCRIPTION | varchar | 500 |  | 备注 |
| POISSONRATIO | double | 8 | 2 | 泊松比 |
| RUBMODULUS | double | 8 | 2 | 摩擦系数 |
| ICON | blob |  |  | 图片地址 |

**pdm\_to\_casing**

描述：工具库—套管库

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 | 类型 | 长度 | 小数点 | 注释 |
| ID | varchar | 10 |  | 唯一ID |
| NAME | varchar | 100 |  | 型号尺寸 |
| INNER\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 内径(mm) |
| OUT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 外径(mm) |
| MATERIALID | varchar | 10 |  | 材质唯一ID PDM\_TO\_MATERIAL表 |
| GRADE | varchar | 100 |  | 钢级 |
| PERLENGTH\_WEIGHT | double | 8 | 2 | 名义线重(kg/m) |
| ENDFACE | varchar | 100 |  | 端面 |
| DENSITY | double | 8 | 2 | 密度(kg/m3) |
| ADJ\_PERLENGTH\_WEIGHT | double | 8 | 2 | 调整线重(kg/m) |
| JOINTOUTDIAMETER | double | 8 | 2 | 接头外径(mm) |
| JOINTINNERDIAMETER | double | 8 | 2 | 接头内径(mm) |
| JOINTTENSILE | double | 8 | 2 | 接头抗拉(KN) |
| NOUMENONTENSILE | double | 8 | 2 | 本体抗拉(KN) |
| BUCKLETORQUE | double | 8 | 2 | 上扣扭矩(Nm) |
| ELASTICMODULUS | int | 11 |  | 弹性模量(MPa) |
| WALLTHICKNESS | double | 8 | 2 | 壁厚(mm) |
| COLLAPSE\_PRESS | double | 8 | 2 | 抗挤强度(MPa) |
| MAXC\_TORQUE | double | 8 | 2 | 抗扭强度 |
| BURST\_PRESS | double | 8 | 2 | 抗内压强度(MPa) |
| MAX\_TENSILE | double | 8 | 2 | 屈服强度(KN) |
| DRIFT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 通径 mm |
| SAFEFACTORY | double | 8 | 2 | 安全系数 |
| FACTORY | varchar | 100 |  | 厂家 |
| MODEL | varchar | 100 |  | 型号 |
| SN | varchar | 100 |  | 序列号 |
| CREATE\_DATE | datetime |  |  | 创建时间 |
| CREATE\_USER | varchar | 70 |  | 创建用户 |
| DESCRIPTION | varchar | 500 |  | 备注 |
| UPDATE\_DATE | datetime |  |  | 修改时间 |
| UPDATE\_USER | varchar | 70 |  | 修改用户 |
| ICON | blob |  |  | 图片地址 |

**pdm\_to\_checkvalue**

描述：工具库—单流阀

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 | 类型 | 长度 | 小数点 | 注释 |
| ID | varchar | 10 |  | 唯一ID |
| NAME | varchar | 100 |  | 名称 |
| OUT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 外直径(mm) |
| MATERIALID | varchar | 10 |  | 材质唯一ID PDM\_TO\_MATERIAL表 |
| CREATE\_DATE | datetime |  |  | 创建时间 |
| CREATE\_USER | varchar | 70 |  | 创建用户 |
| UPDATE\_DATE | datetime |  |  | 修改时间 |
| UPDATE\_USER | varchar | 70 |  | 修改用户 |
| DESCRIPTION | varchar | 500 |  | 备注 |
| LENGTH | double | 8 | 2 | 长度 |
| ICON | blob |  |  | 图片地址 |

**pdm\_flowertuboing**

描述：工具库—花管

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 | 类型 | 长度 | 小数点 | 注释 |
| ID | varchar | 10 |  | 唯一ID |
| NAME | varchar | 100 |  | 名称 |
| OUT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 外直径(mm) |
| MATERIALID | varchar | 10 |  | 材质唯一ID PDM\_TO\_MATERIAL表 |
| CREATE\_DATE | datetime |  |  | 创建时间 |
| CREATE\_USER | varchar | 70 |  | 创建用户 |
| UPDATE\_DATE | datetime |  |  | 修改时间 |
| UPDATE\_USER | varchar | 70 |  | 修改用户 |
| DESCRIPTION | varchar | 500 |  | 备注 |
| LENGTH | double | 8 | 2 | 长度 |
| ICON | blob |  |  | 图片地址 |

**pdm\_to\_material**

描述：材质库

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 | 类型 | 长度 | 小数点 | 注释 |
| ID | varchar | 10 |  | 材质ID |
| NAME | varchar | 100 |  | 材质名称 |
| THERMAL | double | 8 | 2 | 导热系数(W/(m.k)) |
| CREATE\_DATE | datetime |  |  | 创建时间 |
| CREATE\_USER | varchar | 70 |  | 创建人 |
| UPDATE\_DATE | datetime |  |  | 修改时间 |
| UPDATE\_USER | varchar | 70 |  | 修改人 |
| DESCRIPTION | varchar | 500 |  | 备注 |
| SAFEFACTORY | double | 8 | 2 | 安全系数 |
| SPECIFICHEAT | double | 8 | 2 | 比热容 KJ/（kg.℃） |
| DENSITY | double | 8 | 2 | 密度 kg/m^3 |

**pdm\_to\_nozzleplate**

描述：工具库管理-水嘴图版

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 | 类型 | 长度 | 小数点 | 注释 |
| ID | varchar | 10 |  | 图案ID 不唯一 |
| LINEID | varchar | 10 |  | 线ID 唯一 |
| INTERCEPT | double | 10 | 4 | 截距 |
| SLOPE | double | 10 | 4 | 斜率 |
| DIAMETER | double | 8 | 2 | 直径(mm) |
| SARCASTIC | double | 8 | 2 | 嘴损(MPa) |
| WATERINJECTION | double | 8 | 2 | 注水量(m3/d) |
| UNIT | varchar | 20 |  | 单位 |
| CREATE\_DATE | datetime |  |  | 创建时间 |
| CREATE\_USER | varchar | 70 |  | 创建用户 |
| REMARKS | varchar | 500 |  | 备注 |
| NAME | varchar | 70 |  | 图版名称 |
| LINENAME | varchar | 70 |  | 线名称 |

**pdm\_to\_packer**

描述：封隔器数据库

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 | 类型 | 长度 | 小数点 | 注释 |
| ID | varchar | 10 |  | 唯一ID |
| NAME | varchar | 100 |  | 名称 |
| INNER\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 内径（mm） |
| OUT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 外径(mm) |
| MATERIALID | varchar | 10 |  | 钢体材质唯一ID PDM\_TO\_MATERIAL表 |
| GRADE | varchar | 100 |  | 钢级 |
| LENGTH | double | 8 | 2 | 长度 |
| WORKPRESSDIFF | double | 8 | 2 | 额定工作压差 Mpa |
| SEALTYPE | int | 11 |  | 坐封方式 0 机械坐封、1 液压坐封 |
| UNSEALTYPE | int | 11 |  | 解封方式 |
| SEALPRESS | double | 8 | 2 | 坐封压力 Mpa |
| WORKTEMP | double | 8 | 2 | 工作温度℃ |
| CASINGDIAMETER | double | 8 | 2 | 适用套管内径mm |
| BOREMATERIAL | varchar | 10 |  | 胶筒材质 PDM\_TO\_MATERIAL表 |
| DRIFT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 通径 mm |
| PERLENGTH\_WEIGHT | double | 8 | 2 | 线重量kg/m |
| COLLAPSE\_PRESS | double | 8 | 2 | 抗挤强度(KN) |
| MAX\_TENSILE | double | 8 | 2 | 屈服强度(KN) |
| BURST\_PRESS | double | 8 | 2 | 内屈服强度(Mpa) |
| MAXC\_TORQUE | double | 8 | 2 | 抗扭强度 |
| SAFEFACTORY | double | 8 | 2 | 安全系数 |
| NOUMENONTENSILE | double | 8 | 2 | 本体抗拉(KN) |
| WATER\_ANCHOR | int | 11 |  | 是否带水力锚 |
| SEALING\_DIAMATER | double | 8 | 2 | 密封腔直径 |
| MAXCASINGFRICTION | double | 8 | 2 | 与套管最大的摩擦力(KN) |
| FACTORY | varchar | 100 |  | 厂家 |
| MODEL | varchar | 100 |  | 型号 |
| SN | varchar | 100 |  | 序列号 |
| CREATE\_DATE | datetime |  |  | 创建时间 |
| CREATE\_USER | varchar | 70 |  | 创建人 |
| UPDATE\_DATE | datetime |  |  | 修改时间 |
| UPDATE\_USER | varchar | 70 |  | 修改人 |
| DESCRIPTION | varchar | 500 |  | 备注 |
| UNSEALINGFORCE | double | 8 | 2 | 解封力 |
| ICON | blob |  |  | 图片地址 |

**pdm\_to\_pipehanging**

描述：工具库—管挂库

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 | 类型 | 长度 | 小数点 | 注释 |
| ID | varchar | 10 |  | 唯一ID |
| NAME | varchar | 100 |  | 名称 |
| INNER\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 内直径(mm) |
| OUT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 外直径(mm) |
| MATERIALID | varchar | 10 |  | 材质唯一ID PDM\_TO\_MATERIAL表 |
| GRADE | varchar | 100 |  | 钢级 |
| WALLTHICKNESS | double | 8 | 2 | 壁厚(mm) |
| SPECS | double | 10 | 3 | 规格 |
| PERLENGTH\_WEIGHT | double | 8 | 2 | 公称重量 kg/m |
| COLLAPSE\_PRESS | double | 8 | 2 | 抗挤强度(MPa) 挤毁压力 |
| MAX\_TENSILE | double | 8 | 2 | 屈服强度(KN) |
| NOUMENONTENSILE | double | 10 | 2 | 本体抗拉(kN) |
| CONNECTIONSTRENGTH | double | 10 | 2 | 接头连线强度(kN) |
| JOINTYPE | varchar | 100 |  | 接头类型 |
| DRIFT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 通径 mm |
| BURST\_PRESS | double | 8 | 2 | 内屈服压力(Mpa) |
| MAXC\_TORQUE | double | 8 | 2 | 抗扭强度 |
| FACTORY | varchar | 100 |  | 厂家 |
| MODEL | varchar | 100 |  | 型号 |
| SN | varchar | 100 |  | 序列号 |
| SAFEFACTORY | double | 8 | 2 | 安全系数 |
| PERLENGTH\_DENSITY | double | 8 | 2 | 线密度 |
| DENSITY | double | 8 | 2 | 密度(kg/m3) |
| ELASTIC\_MODULE | double | 8 | 2 | 弹性模量 |
| CREATE\_DATE | datetime |  |  | 创建时间 |
| CREATE\_USER | varchar | 70 |  | 创建用户 |
| UPDATE\_DATE | datetime |  |  | 修改时间 |
| UPDATE\_USER | varchar | 70 |  | 修改用户 |
| DESCRIPTION | varchar | 500 |  | 备注 |
| POISSONRATIO | double | 8 | 2 | 泊松比 |
| RUBMODULUS | double | 8 | 2 | 摩擦系数 |
| ICON | blob |  |  | 图片地址 |

**pdm\_to\_plug**

描述：工具库—丝堵

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 | 类型 | 长度 | 小数点 | 注释 |
| ID | varchar | 10 |  | 唯一ID |
| NAME | varchar | 100 |  | 名称 |
| OUT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 外直径(mm) |
| MATERIALID | varchar | 10 |  | 材质唯一ID PDM\_TO\_MATERIAL表 |
| CREATE\_DATE | datetime |  |  | 创建时间 |
| CREATE\_USER | varchar | 70 |  | 创建用户 |
| UPDATE\_DATE | datetime |  |  | 修改时间 |
| UPDATE\_USER | varchar | 70 |  | 修改用户 |
| DESCRIPTION | varchar | 500 |  | 备注 |
| LENGTH | double | 8 | 2 | 长度 |
| ICON | blob |  |  | 图片地址 |

**pdm\_to\_telescopcompen**

描述：伸缩补偿器

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 | 类型 | 长度 | 小数点 | 注释 |
| ID | varchar | 10 |  | 唯一ID |
| NAME | varchar | 100 |  | 名称 |
| MATERIALID | varchar | 10 |  | 材质唯一ID PDM\_TO\_MATERIAL表 |
| INNER\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 内径（mm） |
| OUT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 外径(mm) |
| GRADE | varchar | 100 |  | 钢级 |
| UNLOCKPRESS | double | 8 | 2 | 启锁压力 Mpa |
| BEARWORKPRESSMAX | double | 8 | 2 | 承受最大工作压力 Mpa |
| WORKTEMP | double | 8 | 2 | 工作温度℃ |
| SUITCASING | double | 8 | 2 | 适用套管 mm |
| SUITWELLDEPTH | double | 8 | 2 | 适用井深 |
| PERLENGTH\_WEIGHT | double | 8 | 2 | 公称重量 kg/m |
| COLLAPSE\_PRESS | double | 8 | 2 | 抗挤强度(KN) |
| MAX\_TENSILE | double | 8 | 2 | 屈服强度(KN) |
| BURST\_PRESS | double | 8 | 2 | 内屈服强度(Mpa) |
| MAXC\_TORQUE | double | 8 | 2 | 抗扭强度 |
| SAFEFACTORY | double | 8 | 2 | 安全系数 |
| NOUMENONTENSILE | double | 8 | 2 | 本体抗拉(KN) |
| LENGTH | double | 8 | 2 |  |
| DRIFT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 通径 mm |
| EXPENTAMOUND | double | 8 | 2 | 伸缩补偿量 mm |
| ELASTIC\_MODULE | double | 8 | 2 | 弹性模量（Mpa） |
| FACTORY | varchar | 100 |  | 厂家 |
| MODEL | varchar | 100 |  | 型号 |
| SN | varchar | 100 |  | 序列号 |
| CREATE\_USER | varchar | 70 |  | 创建人 |
| CREATE\_DATE | datetime |  |  | 创建时间 |
| UPDATE\_USER | varchar | 70 |  | 修改人 |
| UPDATE\_DATE | datetime |  |  | 修改时间 |
| DESCRIPTION | varchar | 500 |  | 备注 |
| ICON | blob |  |  | 图片地址 |

**pdm\_to\_tubing**

描述：工具库—油管库

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 | 类型 | 长度 | 小数点 | 注释 |
| ID | varchar | 10 |  | 唯一ID |
| NAME | varchar | 100 |  | 名称 |
| INNER\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 内直径(mm) |
| OUT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 外直径(mm) |
| MATERIALID | varchar | 10 |  | 材质唯一ID PDM\_TO\_MATERIAL表 |
| GRADE | varchar | 100 |  | 钢级 |
| WALLTHICKNESS | double | 8 | 2 | 壁厚(mm) |
| SPECS | double | 10 | 3 | 规格 |
| PERLENGTH\_WEIGHT | double | 8 | 2 | 公称重量 kg/m |
| COLLAPSE\_PRESS | double | 8 | 2 | 抗挤强度(MPa) 挤毁压力 |
| MAX\_TENSILE | double | 8 | 2 | 屈服强度(KN) |
| NOUMENONTENSILE | double | 10 | 2 | 本体抗拉(kN) |
| CONNECTIONSTRENGTH | double | 10 | 2 | 接头连线强度(kN) |
| JOINTYPE | varchar | 100 |  | 接头类型 |
| DRIFT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 通径 mm |
| BURST\_PRESS | double | 8 | 2 | 内屈服压力(Mpa) |
| MAXC\_TORQUE | double | 8 | 2 | 抗扭强度 |
| FACTORY | varchar | 100 |  | 厂家 |
| MODEL | varchar | 100 |  | 型号 |
| SN | varchar | 100 |  | 序列号 |
| SAFEFACTORY | double | 8 | 2 | 安全系数 |
| PERLENGTH\_DENSITY | double | 8 | 2 | 线密度 |
| DENSITY | double | 8 | 2 | 密度(kg/m3) |
| ELASTIC\_MODULE | double | 8 | 2 | 弹性模量 |
| CREATE\_DATE | datetime |  |  | 创建时间 |
| CREATE\_USER | varchar | 70 |  | 创建用户 |
| UPDATE\_DATE | datetime |  |  | 修改时间 |
| UPDATE\_USER | varchar | 70 |  | 修改用户 |
| DESCRIPTION | varchar | 500 |  | 备注 |
| POISSONRATIO | double | 8 | 2 | 泊松比 |
| RUBMODULUS | double | 8 | 2 | 摩擦系数 |
| ICON | blob |  |  | 图片地址 |

**pdm\_to\_tubinganchor**

描述：工具库-油管锚

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 | 类型 | 长度 | 小数点 | 注释 |
| ID | varchar | 10 |  | 唯一ID |
| NAME | varchar | 100 |  | 型号 |
| INNER\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 最小内径（mm) |
| OUT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 最大外径（mm) |
| MATERIALID | varchar | 10 |  | 材质 |
| LENGTH | double | 8 | 2 | 长度 |
| ANCHORFORCE | double | 8 | 2 | 锚定力(KN) |
| WORKPRESSDIFF | double | 8 | 2 | 额定工作压差(MPa) |
| RATEDWORKTEMP | double | 8 | 2 | 额定工作温度(℃) |
| STARTPRESSDIFF | double | 8 | 2 | 启动压差(MPa) |
| GRADE | varchar | 100 |  | 钢级 |
| SUITCASINGDIAMETER | double | 8 | 2 | 适用套管内径（mm) |
| DRIFT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 通径 mm |
| COLLAPSE\_PRESS | double | 8 | 2 | 抗挤强度(KN) |
| MAX\_TENSILE | double | 8 | 2 | 屈服强度(KN) |
| BURST\_PRESS | double | 8 | 2 | 内屈服强度(Mpa) |
| PERLENGTH\_WEIGHT | double | 8 | 2 | 线重 kg/m |
| MAXC\_TORQUE | double | 8 | 2 | 抗扭强度 |
| SAFEFACTORY | double | 8 | 2 | 安全系数 |
| NOUMENONTENSILE | double | 8 | 2 | 本体抗拉(KN) |
| FACTORY | varchar | 100 |  | 厂家 |
| MODEL | varchar | 100 |  | 型号 |
| SN | varchar | 100 |  | 序列号 |
| CREATE\_DATE | datetime |  |  | 创建时间 |
| CREATE\_USER | varchar | 70 |  | 创建用户 |
| UPDATE\_DATE | datetime |  |  | 修改时间 |
| UPDATE\_USER | varchar | 70 |  | 修改用户 |
| DESCRIPTION | varchar | 500 |  | 备注 |
| UNSEALINGFORCE | double | 8 | 2 | 解封力 |
| ICON | blob |  |  | 图片地址 |

**pdm\_to\_waterdistributor**

描述：工具库-配水器

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 名 | 类型 | 长度 | 小数点 | 注释 |
| ID | varchar | 10 |  | 唯一ID |
| NAME | varchar | 100 |  | 型号 |
| INNER\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 最小内径（mm) |
| OUT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 最大外径（mm) |
| MATERIALID | varchar | 10 |  | 材质 |
| GRADE | varchar | 100 |  | 钢级 |
| RATEDWORKTEMP | double | 8 | 2 | 额定工作温度(℃) |
| WORKPRESSDIFF | double | 8 | 2 | 额定工作压差(MPa) |
| DRIFT\_DIAMETER | double | 8 | 2 | 通径 mm |
| SALVAGEDIAMETER | double | 8 | 2 | 堵塞器打捞头直径（mm) |
| PERLENGTH\_WEIGHT | double | 8 | 2 | 公称重量 kg/m |
| COLLAPSE\_PRESS | double | 8 | 2 | 抗挤强度(KN) |
| MAX\_TENSILE | double | 8 | 2 | 屈服强度(KN) |
| BURST\_PRESS | double | 8 | 2 | 内屈服强度(Mpa) |
| MAXC\_TORQUE | double | 8 | 2 | 抗扭强度 |
| SAFEFACTORY | double | 8 | 2 | 安全系数 |
| NOUMENONTENSILE | double | 8 | 2 | 本体抗拉(KN) |
| LENGTH | double | 8 | 2 | 总长（mm) |
| FACTORY | varchar | 100 |  | 厂家 |
| MODEL | varchar | 100 |  | 型号 |
| SN | varchar | 100 |  | 序列号 |
| CREATE\_USER | varchar | 70 |  | 创建用户 |
| CREATE\_DATE | datetime |  |  | 创建时间 |
| UPDATE\_USER | varchar | 70 |  | 修改用户 |
| UPDATE\_DATE | datetime |  |  | 修改时间 |
| DESCRIPTION | varchar | 500 |  | 备注 |
| CHOKESIZE | double | 8 | 2 | 最大水嘴直径 mm |
| ICON | blob |  |  | 图片地址 |