

编织软管

赛道的编织软管是按照最严格的安全标准制造。产品通过百分百检测。我们可以提供各种材质和规格的编织软管产品。



获取完整的最新产品技术资料



cosedal
THE FAUCET'S HEART

SEDAL GROUP

Polígono Industrial Can Sunyer · C/Química, 2-12
E-08740 Sant Andreu de la Barca (Barcelona) · Spain
Tel. +34 93 680 33 00 · Fax +34 93 680 33 03
sedal@sedal.com · www.sedal.com

开平赛道龙头配件有限公司

西班牙独资企业

地址: 广东省开平市水口镇内环东路2号 · 邮编 529321
电话: +86 750 272 8598 · 传真: +86 750 272 8599
sales@ksedal.com · www.sedal.cn



cosedal
THE FAUCET'S HEART

水龙头软管

卫浴软管



定制

用于水龙头的编织软管

用于卫浴设备，洗手盘，坐浴盆。水龙头用途的编织软管：标准版，客户定制，和材料，长度及连接管件特别要求的软管。

材料

不锈钢和尼龙桥接和PEX

较软的PEX EPDM管可选。

认证

通过CSBAT, WRAS, AENOR, KIWA, DVGW, ADCS认证。

建议使用设备



洗手盘
专为洗手盘设计

浴缸设备
专为浴缸淋浴设计

厨房
适用于厨房设施

用于水龙头的编织软管 DN6
DN8

标准编织软管 DN6
DN8



用于卫浴的软管

用于卫浴设备的软管：

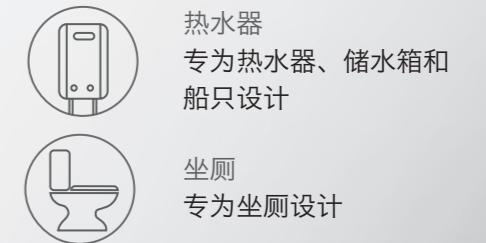
热水器，船只，储水箱，太阳能热水器和空调。

水龙头用途的编织软管：标准版、客户定制，和材料，长度及连接管件特别要求的软管。

认证

通过 CSBAT, WRAS, AENOR, KIWA, ACS认证。

建议使用设备



热水器
专为热水器、储水箱和船只设计

坐厕
专为坐厕设计

标准编织软管 DN13
DN19
DN25

编织软管带弯头 DN8
DN13
DN19
DN25

技术规格

技术规格

综述	用于水龙头的编织软管		标准编织软管	
	DN6	DN8	DN6	DN8
终端部件	黄铜		黄铜	
螺母	3/8" - 1/2"		3/8" - 1/2"	
螺杆	M-8/100 - M-10/100 18mm, 35mm, 50mm		-	
套筒	不锈钢		不锈钢AISI 304	
软管	EPDM卫浴软管或PEX		EPDM卫浴软管或PEX	
网丝	符合美国钢铁协会的304不锈钢丝网		符合美国钢铁协会的304不锈钢丝网	
Φ内径	6mm	8mm	6mm	8mm
Φ外径	10mm	12mm	10mm	12mm
最大温度	90°C	90°C	90°C	90°C
饮用水	是	是	是	是
爆破压力	100 kg/cm ²	100 kg/cm ²	100 kg/cm ²	100 kg/cm ²
工作压力	25 kg/cm ²	25 kg/cm ²	25 kg/cm ²	25 kg/cm ²
曲率半径	35mm	40mm	35mm	40mm
额定流量	20 l/min	25 l/min	20 l/min	25 l/min

综述	标准编织软管			编织软管带弯头			
	DN13	DN19	DN25	DN8	DN13	DN19	DN25
Model	黄铜			黄铜			
终端部件	黄铜			黄铜			
螺母	1/2" - 3/4"	3/4" - 1"	3/4" - 1"	3/8" - 1/2"	1/2-3/4"	3/4"	1"
套筒	不锈钢			不锈钢AISI 304			
软管	EPDM卫浴软管			EPDM卫浴软管			
网丝	符合美国钢铁协会的304不锈钢丝网			符合美国钢铁协会的304不锈钢丝网			
Φ内径	13mm	19mm	25mm	8mm	13mm	19mm	25mm
Φ外径	19mm	27mm	33mm	12mm	19mm	27mm	33mm
最大温度	90°C	90°C	90°C	90°C	90°C	90°C	90°C
饮用水	是	是	是	是	是	是	是
爆破压力	90 kg/cm ²	90 kg/cm ²	90 kg/cm ²	100 kg/cm ²	80 kg/cm ²	60 kg/cm ²	35 kg/cm ²
工作压力	15 kg/cm ²	10 kg/cm ²	10 kg/cm ²	25 kg/cm ²	20 kg/cm ²	15 kg/cm ²	15 kg/cm ²
曲率半径	50mm	70mm	100mm	40mm	45mm	40mm	40mm
额定流量	70 l/min	120 l/min	200 l/min	25 l/min	65 l/min	120 l/min	200 l/min