

# 不锈钢电缆接头

产品名称	不锈钢电缆接头
公司名称	嘉兴华浔电气有限公司
价格	5.00/只
规格参数	品牌:Washeen/华浔电气 型号:WAS-SSGL 防护等级:IP68
公司地址	浙江省嘉兴市秀洲区高照街道瑞丰街39号-602 (注册地址)
联系电话	15053171320

## 产品详情

电缆接头，不锈钢电缆接头，电缆防水连接，304不锈钢电缆接头，不锈钢接头

不锈钢电缆接头，不锈钢软管接头，金属软管，塑料软管，包塑金属软管

WAS-SSGL

不锈钢电缆接头

产品材质：A.C.F部位采用优质304不锈钢制成，B.E部位采用橡胶制成，D部位采用白色尼龙制成。

螺纹规格：公制（M）

工作温度：-40 至 +110 ，短时可达 +120 。

产品颜色：A.C.F部位为金属色，B.E部分为黑色，D部分为白色。

防护等级：IP68

产品特性：特殊夹紧爪与密封件相扣之设计，配合迫紧头装配省时便利，夹紧电缆范围大，抗拉力特强，可防水、防尘、防盐、耐酸碱、耐腐蚀、酒精、油、脂。

规格选型：

公制螺纹 (M)

订货号

公制螺纹(M)

卡套范围(mm)

AG外径(mm)

GL(mm)

包装单位(个/包)

WAS-SSGL-M12

M12X1.5

3-6

12

6

50

WAS-SSGL-M14

M14X1.5

14

WAS-SSGL-M16

M16X1.5

4-8

16

7

WAS-SSGL-M18

M18X1.5

6-10

18

8

WAS-SSGL-M20

M20X1.5

6-12

20

WAS-SSGL-M22

M22X1.5

10-14

22

9

WAS-SSGL-M24

M24X1.5

24

10

25

WAS-SSGL-M25

M25X1.5

25

WAS-SSGL-M27

M27X2.0

13-18

27

11

WAS-SSGL-M30

M30X2.0

30

WAS-SSGL-M32

M32X1.5

15-22

32

WAS-SSGL-M33

M33X2.0

33

20

WAS-SSGL-M36

M36X2.0

18-25

36

WAS-SSGL-M40

M40X1.5

40

WAS-SSGL-M42

M42X2.0

22-28

42

12

WAS-SSGL-M48

M48X2.0

25-32

48

13

10

WAS-SSGL-M50

M50X1.5

50

WAS-SSGL-M54

M54X2.0

32-38

54

14

WAS-SSGL-M56

M56X2.0

56

WAS-SSGL-M60

M60X2.0

37-44

60

WAS-SSGL-M63

M63X1.5

63

WAS-SSGL-M64

M64X2.0

64

WAS-SSGL-M72

M72X2.0

42-52

72

15

5

WAS-SSGL-M80

M80X2.0

50-60

80

18

WAS-SSGL-M85

M85X3.0

59-72

85

20

WAS-SSGL-M100

M100X2.0

71-82

100

22

德制螺纹 (PG)

订货号

德制螺纹(PG)

包装单位(个/包)

WAS-SSGL-PG7

PG7

12.5

100

WAS-SSGL-PG9

PG9

15.2

WAS-SSGL-PG11

PG11

5-10

18.6

50

WAS-SSGL-PG13.5

PG13.5

8-12

20.4

WAS-SSGL-PG16

PG16

22.5

WAS-SSGL-PG21

PG21

28.3

WAS-SSGL-PG29

PG29

37.0

20

WAS-SSGL-PG36

PG36

47.0

10

WAS-SSGL-PG42

PG42

54.0

WAS-SSGL-PG48

PG48

59.3

英制螺纹 (G)

订货号

英制螺纹 (G)

卡套范围(mm)

AG外径(mm)

GL(mm)

包装单位(个/包)

WAS-SSGL-G1/4

G1/4

3-6

13.2

6

100

WAS-SSGL-G3/8

G3/8

4-8

16.6

7

50

WAS-SSGL-G1/2

G1/2

8-12

20.4

8

WAS-SSGL-G3/4

G3/4

13-18

26.6

11

WAS-SSGL-G1

G1

15-22

33.4

WAS-SSGL-G1-1/4

G1-1/4

22-28

41.5

12

10

WAS-SSGL-G1-1/2

G1-1/2

25-32

47.0

13

WAS-SSGL-G2

G2

37-44

60.0

14

