

Climate
Control

IMI TA

TA 900 iSi



球阀

DN 10-50

TA 900 iSi

TA 900 iSi球阀具有十分易于安装的软密封，适用于供热、制冷和自来水系统。KOMBI连接使安装更顺利。

关键特性

软密封
提供最佳操纵性能。

活动盖
便于直接维护。

AMETAL®合金
AMETAL®合金是TA专利的防脱锌耐腐蚀合金材料，延长阀门使用寿命，降低泄漏风险。



技术说明

应用:
供热制冷系统
自来水系统
介质不影响来料的工艺系统

功能:
关断

尺寸:
DN 10-50

压力等级:
PN 16

温度:
58 940:
最高工作温度: 120° C
最低工作温: -20° C
58 950:
最高工作温度: 90° C
最低工作温度: -20° C

材质:
阀体: 压铸AMETAL®合金
阀球: 镀铬AMETAL®合金, 双层镀镍
盖螺钉: 不锈钢 (阀具有用于DN 32-50的盖螺钉, DN 10-25具有螺纹顶段)
阀座元件和O型圈: 58 940: EPDM橡胶, 58 950: 丁腈橡胶
手柄: 玻璃纤维增强聚酰胺塑胶

AMETAL®合金是IMI专利的防脱锌耐腐蚀合金。

表面处理:
镀镍

标识:
TA, DR, DN, PN

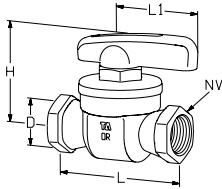
用于生活用水和含防冻剂的水

EPDM橡胶

最高工作温度: 120° C

最低工作温度: -20° C

注意! 不适用于LPG或医用气体。



有红色手柄

DN	D	L	L1	H	NV	Kvs	产品编号
10 ¹⁾	G3/8	59	45,5	48	22	6	58 940-110
15 ¹⁾	G1/2	74	45,5	52	27	12	58 940-115
20 ¹⁾	G3/4	80	59	63	32	30	58 940-120
25	Rp1	91	59	69	41	65	58 940-125
32	Rp1 1/4	110	79	87	50	90	58 940-132
40	Rp1 1/2	120	79	93	58	150	58 940-140
50	Rp2	141	79	99	70	220	58 940-150

1) KOMBI适用。KOMBI压缩接头需单独订购。如需更多信息, 参见KOMBI产品目录册。
Kvs为阀门全开, 压降为1bar时的流量 (单位m³/h)。

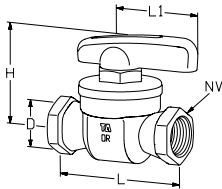
通用

丁腈橡胶

最高工作温度: 90° C

最低工作温度: -20° C

注意! 不适用于LPG或医用气体。

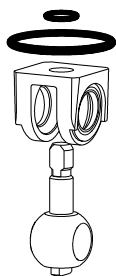


有蓝色手柄

DN	D	L	L1	H	NV	Kvs	产品编号
10 ¹⁾	G3/8	59	45,5	48	22	6	58 950-110
15 ¹⁾	G1/2	74	45,5	52	27	12	58 950-115
20 ¹⁾	G3/4	80	59	63	32	30	58 950-120
25	Rp1	91	59	69	41	65	58 950-125
32	Rp1 1/4	110	79	87	50	90	58 950-132
40	Rp1 1/2	120	79	93	58	150	58 950-140
50	Rp2	141	79	99	70	220	58 950-150

1) KOMBI适用。KOMBI压缩接头需单独订购。如需更多信息, 参见KOMBI产品目录册。
Kvs为阀门全开, 压降为1bar时的流量 (单位m³/h)。

配件

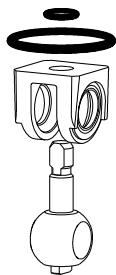


用于58 950的配件

丁晴橡胶（最高90° C）

注意！不适用于LPG或医用气体。

适用DN	产品编号
10	58 900-010
15	58 900-015
20	58 900-020
25	58 900-025
32	58 900-032
40	58 900-040
50	58 900-050



用于58 940的配件

EPDM橡胶（最高120° C）

注意！不适用于LPG或医用气体。

适用DN	产品编号
10	58 910-010
15	58 910-015
20	58 910-020
25	58 910-025
32	58 910-032
40	58 910-040
50	58 910-050