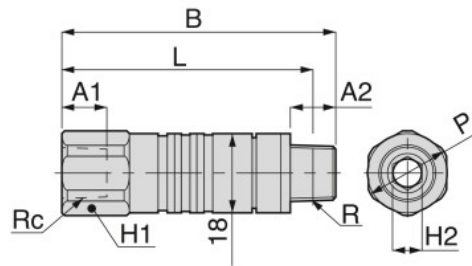


ASC-F メネジストレート

RoHS対応

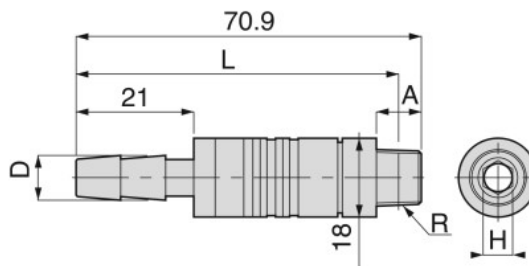


単位：mm

形式	Rc	R	A1	A2	B	L	P	対辺 H1	対辺 H2	質量 (g)	オリフィス径 (mm)	CAD ファイル名
ASC10-01F01	Rc1/8	R1/8	7	8	52.9	48.9	21	19	5	73	5.3	ASC10-01F01
ASC10-01F02		R1/4		11		46.9			6	72		ASC10-01F02
ASC10-01F03		R3/8		12		46.6			79	ASC10-01F03		
ASC10-02F01	Rc1/4	R1/8	9.5	8	59.9	55.9	21	19	5	82	6.3	ASC10-02F01
ASC10-02F02		R1/4		11		53.9			6	81		ASC10-02F02
ASC10-02F03		R3/8		12		53.6			87	ASC10-02F03		
ASC10-03F01	Rc3/8	R1/8	10.5	8	61.9	57.9	23.5	21	5	85	5.3	ASC10-03F01
ASC10-03F02		R1/4		11		55.9			6			ASC10-03F02
ASC10-03F03		R3/8		12		55.6			91	6.3		ASC10-03F03

ASC-B ホース用継手付ストレート

RoHS対応



単位：mm

形式	耐熱ホース 内径	D	R	A	L	対辺 H	質量 (g)	オリフィス径 (mm)	CAD ファイル名
ASC10-ID06B01	6.3	8	R1/8	8	66.9	5	69	4.5	ASC10-ID06B01
ASC10-ID06B02			R1/4	11	64.9	6			ASC10-ID06B02
ASC10-ID06B03			R3/8	12	64.6	75			ASC10-ID06B03
ASC10-ID09B01	9.5	12	R1/8	8	66.9	5	76	5.3	ASC10-ID09B01
ASC10-ID09B02			R1/4	11	64.9	6	75	6	ASC10-ID09B02
ASC10-ID09B03			R3/8	12	64.6	82	ASC10-ID09B03		

本ページ共通の注意事項

※.L寸法は、ねじ締付け後の参考寸法です。

CAD 2D & 3D ホームページにてCADデータを提供しております。