

H201



Boston by Danfoss

H20104

6.4 mm (0.25 in) DN6

Easy Couple

AIR & MULTIPURPOSE LOW PRESSURE
MSHA IC-46/6

20.7 BAR (300 PSI)

结构: 合成橡胶内层, 一层纤维编织增强层, 合成橡胶外层。外层有多种颜色可选, 黑色 BK, 蓝色 BU, 绿色 GN, 灰色 GY, 红色 RD, 黄色 YW。

PART #	SIZE DIMENSIONS				PRESSURE				BEND		WEIGHT	
	Hose I.D.		Hose O.D. (nominal)		Working Pressure		Min. Burst Pressure		Min. Bend Radius		Weight	
	mm	in	mm	in	bar	psi	bar	psi	mm	in	kg/m	lbs/ft
H20104BK	6.4	0.25	12.7	0.50	21.0	300	84.0	1,200	76.2	3.00	0.13	0.09
H20105GY	7.9	0.31	15.1	0.59	21.0	300	84.0	1,200	76.2	3.00	0.16	0.11
H20106BK	9.5	0.38	16.7	0.65	21.0	300	84.0	1,200	76.2	3.00	0.19	0.13
H20108BK	12.7	0.50	19.1	0.75	21.0	300	84.0	1,200	127.0	5.00	0.22	0.15
H20110BK	15.9	0.63	23.8	0.93	21.0	300	84.0	1,200	152.4	6.00	0.34	0.23
H20112BK	19.1	0.75	26.2	1.03	21.0	300	84.0	1,200	177.8	7.00	0.39	0.26
H20116BK	25.4	1.00	35.0	1.39	14.0	200	55.0	800	254.0	10.00	0.57	0.38

* GY (灰色) 是 05 的标准颜色

工作温度范围: 液压油: -40°C 到 +127°C (-40°F 到 +260°F) 空气和水: -40°C 到 +100°C (-40°F 到 +212°F)

应用:

燃油、润滑油、空气和水、工业机器人、空气管道和气动工具。

FC332

AQP socketless™



Aeroquip by Danfoss

FC332-04

6.4 mm (0.25 in) DN6

AQP

MSHA IC-84/61

21 BAR (305 PSI)

结构: AQP 合成橡胶内层, 纤维编织增强层, 蓝色 AQP 合成橡胶外层。

PART #	SIZE DIMENSIONS				PRESSURE				BEND		WEIGHT	
	Hose I.D.		Hose O.D. (nominal)		Working Pressure		Min. Burst Pressure		Min. Bend Radius		Weight	
	mm	in	mm	in	bar	psi	bar	psi	mm	in	kg/m	lbs/ft
FC332-04	6.4	0.25	13.5	0.53	20.7	300	82.8	1,200	76.2	3.00	0.12	0.08
FC332-06	9.5	0.37	16.5	0.65	20.7	300	82.8	1,200	76.2	3.00	0.18	0.12
FC332-08	12.7	0.50	19.8	0.78	20.7	300	82.8	1,200	127	5.00	0.22	0.15
FC332-10	15.9	0.63	23.9	0.94	20.7	300	82.8	1,200	152.4	6.00	0.31	0.21
FC332-12	19.0	0.75	26.9	1.06	20.7	300	82.8	1,200	177.8	7.00	0.37	0.25

工作温度范围: -40°C 到 +150°C (-40°F 到 +302°F) 空气不超过 +121°C (+250°F)

应用:

汽油、燃料油和润滑油、空气和水。

Danfoss 丹佛斯中国数据中心行业签约经销商: 北京汉深流体技术有限公司

地址: 北京朝阳区望京 SOHO-T1-C 座 2115 室 邮编: 100102

手机: 139 1096 2635 电子邮件: sales@cnmec.biz