

SAE
6.30-1/4"

6.30快速接头以及附件展示

A1 6.30 ID3直通 0° 竹节外径 5.4mm PA 5.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	A2 6.30 ID3弯头 90° 竹节外径 5.4mm PA 5.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	A3 6.30 ID6直通平口 0° 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	A4 6.30 ID6弯头 90° 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	A5 6.30 ID4直通 0° 竹节外径 5.4mm PA 6.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	A6 6.30 ID4弯头 90° 竹节外径 5.4mm PA 6.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	A7 6.30 ID5直通 0° 竹节外径 6.5mm PA 7.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	A8 6.30 ID5弯头 90° 竹节外径 6.5mm PA 7.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	A9A 6.30 ID6胶管直通 0° 胶管内径 6.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***
A9B 6.30 ID6胶管直通 0° 胶管内径 6.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	A10A 6.30 ID6胶管弯头 90° 胶管内径 6.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	A10B 6.30 ID6胶管弯头 90° 胶管内径 6.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	A11 6.30 ID8胶管直通 0° 胶管内径 8.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	A12 6.30 ID8胶管弯头 90° 胶管内径 8.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	A13 6.30 ID6直通斜口 0° 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	A14 6.30 ID6弯头圆角平口 90° 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***		
AU1 6.30 ID3 直通 0° 竹节外径 5.4mm PA 5.0x1.0 • 环境温度: -40°C至120°C • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • AdBlue 介质的工作温度: -40°C至70°C (限制) • 工作压力: 5-7bar***	AU2 6.30 ID3 弯头 90° 竹节外径 5.4mm PA 5.0x1.0 • 环境温度: -40°C至120°C • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • AdBlue 介质的工作温度: -40°C至70°C (限制) • 工作压力: 5-7bar***	AU3 6.30 ID6 直通 0° 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 环境温度: -40°C至120°C • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • AdBlue 介质的工作温度: -40°C至70°C (限制) • 工作压力: 5-7bar***	AU4 6.30 ID6 弯头 90° 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 环境温度: -40°C至120°C • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • AdBlue 介质的工作温度: -40°C至70°C (限制) • 工作压力: 5-7bar***	AU7 6.30 ID5 直通 0° 竹节外径 6.5mm PA 7.0x1.0 • 环境温度: -40°C至120°C • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • AdBlue 介质的工作温度: -40°C至70°C (限制) • 工作压力: 5-7bar***	AU8 6.30 ID5 弯头 90° 竹节外径 6.5mm PA 7.0x1.0 • 环境温度: -40°C至120°C • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • AdBlue 介质的工作温度: -40°C至70°C (限制) • 工作压力: 5-7bar***	AU9B 6.30 ID6 胶管直通 0° 胶管内径 6.0 • 环境温度: -40°C至120°C • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • AdBlue 介质的工作温度: -40°C至70°C (限制) • 工作压力: 5-7bar***	AU10B 6.30 ID6 胶管弯头 90° 胶管内径 6.0 • 环境温度: -40°C至120°C • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • AdBlue 介质的工作温度: -40°C至70°C (限制) • 工作压力: 5-7bar***	
AU13 6.30 ID6 尿素斜口 0° 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 环境温度: -40°C至120°C • AdBlue 介质的工作温度: -40°C至70°C (限制) • 工作压力: 5-7bar***	AU14 6.30 ID6 弯头平口圆角 90° 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 环境温度: -40°C至120°C • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • AdBlue 介质的工作温度: -40°C至70°C (限制) • 工作压力: 5-7bar***							
FA-1 6.30 防尘罩 适配: 6.30	SA1 6.30 安全锁 适配: 6.30 二次锁止 可视化及可触知的装配解锁确认 只有在解锁成功完成后才能进行二次锁止	A50 6.30 ID6 阳头 0° 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	A60 6.30 ID6 加长阳头 0° 竹节外径 10.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	AD2 6.30 阳堵头 适配: 6.30 中间部位为2mm厚实心体 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	AD1 6.30 阴堵头 适配: 6.30 阴堵头 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***			

SAE
7.89-5/16"

7.89快速接头以及附件展示

B1 7.89 ID6 直通 0° 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B2 7.89 ID6 弯头 90° 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B3 7.89 ID8 直通 0° 竹节外径 10.9mm PA 10.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B4 7.89 ID8 弯头 90° 竹节外径 10.9mm PA 10.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B5 7.89 ID6 斜弯 45° 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B6C 7.89 ID6 直角三通带阳加长 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B6 7.89 ID6 直角三通带阴 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B7 7.89 ID6 直角三通 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B7-S 7.89 ID6 带杉树环直角三通 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***
B8 7.89 ID3 直通 0° 竹节外径 5.4mm PA 5.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B9 7.89 ID3 弯头 90° 竹节外径 5.4mm PA 5.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B10 7.89 ID4 直通 0° 竹节外径 5.4mm PA 6.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B11 7.89 ID4 弯头 90° 竹节外径 5.4mm PA 6.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B12 7.89 ID6 胶管直通 0° 胶管内径 6.0 竹节外径 6.8mm • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B13 7.89 ID6 胶管弯头 90° 胶管内径 6.0 竹节外径 6.8mm • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B14 7.89 ID5 直通 0° 竹节外径 6.5mm PA 7.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B15 7.89 ID5 弯头 90° 竹节外径 6.5mm PA 7.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B16 7.89 ID6 斜弯 45° 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***
B17 7.89 ID6 直通 0° 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B18 7.89 ID6 弯头 90° 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B19 7.89 ID8 直角三通 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B21 7.89 ID6 等径T型三通 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B22 7.89 ID6 带阳T型三通 竹节外径 8.9mm PA 8.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B23 7.89 ID10 直通 0° 竹节外径 12.9mm PA 12.5x1.25 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B24 7.89 ID10 弯头 90° 竹节外径 12.9mm PA 12.5x1.25 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B25 7.89 ID8 胶管直通 0° 胶管内径 8.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B26 7.89 ID8 胶管弯头 90° 胶管内径 8.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***
B27 7.89 ID8 胶管斜弯 45° 胶管内径 8.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B30 7.89 ID8-45° 燃油接头 45° 竹节直径 10.9mm PA 10.0x8.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B32 7.89 ID6 直通 0° 竹节外径 8.46mm PA 8.0x1 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B33 7.89 ID6 弯头 90° 竹节外径 8.46mm PA 8.0x1 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B34 7.89 ID5-45° 45° 竹节外径 6.5mm PA 7.0x1 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B35 7.89 ID3 斜头 45° 竹节外径 5.4mm PA 5.0x1 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B36 7.89 ID4 斜头 45° 竹节外径 5.4mm PA 6.0x1 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B37 7.89 ID8 阳直通 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B38 7.89 ID8 阳弯头 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***
B40 7.89 ID6 JG-135° 45° 胶管内径 6.0 竹节外径 6.8mm • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B41 7.89 ID8 JG-135° 45° 胶管内径 8.0 竹节外径 8.0mm • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B42 7.89 ID8 弯头 90° 竹节外径 10.5mm PA 10.0x1.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***	B43 7.89 ID8 胶管弯头 90° 胶管内径 8.0 • 连续工作温度: -30°C至120°C*** • 工作压力: 5-7bar***					

BW3 7.89 ID8 直通 0° PA 10.0x1.0 • 连续工作温度：-40℃至120℃*** • 工作压力：0.5-2 bar*** 竹节外径 10.9mm	BW4 7.89 ID8 弯头 90° PA 10.0x1.0 • 连续工作温度：-40℃至120℃*** • 工作压力：0.5-2 bar*** 竹节外径 10.9mm	BW23 7.89 ID10 直通 0° PA 12.5x1.25 • 连续工作温度：-40℃至120℃*** • 工作压力：0.5-2 bar*** 竹节外径 12.9mm	BW24 7.89 ID10 弯头 90° PA 10.0x1.0 • 连续工作温度：-40℃至120℃*** • 工作压力：0.5-2 bar*** 竹节外径 12.9mm	BW25 7.89 ID8 胶管直通 0° 胶管内径 8.0 • 连续工作温度：-40℃至120℃*** • 工作压力：0.5-2 bar*** 外径 7.9/9.1mm	BW26 7.89 ID8 胶管弯头 90° 胶管内径 8.0 • 连续工作温度：-40℃至120℃*** • 工作压力：0.5-2 bar*** 外径 8.0/9.1mm			
BU1 7.89 ID6 直通 0° PA 8.0x1.0 • 连续工作温度：-40℃至120℃ • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 8.9mm	BU2 7.89 ID6 弯头 90° PA 8.0x1.0 • 连续工作温度：-40℃至120℃ • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 8.9mm	BU3 7.89 ID8 直通 0° PA 10.0x1.0 • 连续工作温度：-40℃至120℃ • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 10.9mm	BU4 7.89 ID8 弯头 90° PA 10.0x1.0 • 连续工作温度：-40℃至120℃ • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 10.9mm	BU12 7.89 ID6 胶管直通 0° 胶管内径 6.0 • 连续工作温度：-40℃至120℃ • 工作压力：5-7 bar*** 外径 6.8mm	BU13 7.89 ID6 胶管弯头 90° 胶管内径 6.0 • 连续工作温度：-40℃至120℃ • 工作压力：5-7 bar*** 外径 6.8mm	BU17 7.89 ID6 直通 0° PA 8.0x1.0 • 连续工作温度：-40℃至120℃ • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 8.9mm	BU18 7.89 ID6 弯头 90° PA 8.0x1.0 • 连续工作温度：-40℃至120℃ • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 8.9mm	BU9 7.89 ID3 弯头 90° PA 5.0x1.0 • 连续工作温度：-40℃至120℃ • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 5.4mm
B50 7.89 ID6 直通阳头 PA 8.0x1.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 8.9mm	B51 7.89 ID8 直通阳头 PA 10.0x1.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 10.9mm	B53 7.89 ID8 加长直通阳头 PA 10.0x1.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 10.9mm	B56 7.89 ID4 阳头 PA 6.0x1.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 6mm	B63 7.89 ID6 加长阳头 PA 8.0x1.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 8.9mm	FB-1 7.89 防尘罩 适配 SAE 7.89	BD2 7.89 阳接头堵头 中间部位为2mm厚实心体 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar***	SB1 7.89 安全锁 适配 SAE 7.89 可避免不可靠的匹配因确认 只有在阳接头或连接前才能进行二次锁定	BD1C 7.89 加长阴接头堵头 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar***

BD1 7.89 阴接头堵头
中部为实心不穿孔
• 连续工作温度：-30℃至120℃***
• 工作压力：5-7 bar***

BOP

7.89 B系列

B58 7.89-ID6 阳接头 90° PA 8.0x6.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节直径 8.9mm	B29 7.89-ID8-7.89 阳接头三通 0° PA 10.0x8.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节直径 11.3mm	B30 7.89-ID8-45° 燃油接头 45° PA 10.0x8.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节直径 10.9mm	B20 7.89-ID6-7.89 阳接头三通 0° PA 8.0x6.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节直径 8.3mm	B64 7.89-ID10 阳接头 0° PA 12.0x10.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节直径 12.8mm	BF3 7.89 ID8 单向阀接头 0° PA 10.0x8.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节直径 10.9mm	ZZF-1 7.89 截止阀-ID6 0° PA 8.0x6.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节直径 8.2mm	B39 7.89-ID6 胶管三通 PA 8.0x1.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 8.0mm	BF4 7.89-ID6-ID6 胶管单向阀 PA 8.0x1.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 直径 6.5mm 竹节直径 8.9mm
---	---	--	---	--	--	--	--	---

SAE 9.49-3/8"

9.49 快速接头以及附件展示

D1 9.49 ID6 直通 0° PA 8.0x1 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 8.9mm	D2 9.49 ID6 弯头 90° PA 8.0x1 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 8.9mm	D3 9.49 ID8 直通 0° PA 10.0x1.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 10.9mm	D4 9.49 ID8 弯头 90° PA 10.0x1.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 10.9mm	D5 9.49 ID8 斜弯 45° PA 10.0x1.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 10.9mm	D6 9.49 ID6 直通 0° PA 8.0x1.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 8.9mm	D7 9.49 ID6 弯头 90° PA 8.0x1.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 8.9mm	D8 9.49 ID10 直通 0° PA 12.5x1.25 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 12.9mm	D9 9.49 ID10 弯头 90° PA 12.5x1.25 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 12.9mm
D10 9.49 ID3 直通 0° PA 5.0x1.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 5.4mm	D11 9.49 ID3 弯头 90° PA 5.0x1.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 5.4mm	D12 9.49 ID4 直通 0° PA 6.0x1.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 5.4mm	D13 9.49 ID4 弯头 90° PA 6.0x1.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 5.4mm	D14A 9.49 ID6 胶管直通 0° 胶管内径 6.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 胶管外径 6.8mm	D14B 9.49 ID6 胶管直通 0° 胶管内径 6.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 胶管外径 6.8mm	D15A 9.49 ID6 胶管弯头 90° 胶管内径 6.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 胶管外径 6.8mm	D15B 9.49 ID6 胶管弯头 90° 胶管内径 6.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 胶管外径 6.8mm	D16 9.49 ID8 胶管直通 0° 胶管内径 8.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 胶管外径 8mm
D17 9.49 ID8 胶管弯头 90° 胶管内径 8.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 胶管外径 8mm	D18 9.49 ID10 胶管直通 0° 胶管内径 10.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 外径 10.9/11.5mm	D19 9.49 ID10 胶管弯头 90° 胶管内径 10.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 外径 10.9/11.5mm	D20 9.49-ID6-斜弯 45° PA 8X1 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 7mm	D21 9.49 ID10 斜弯 45° PA 12.5x1.25 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 12.9mm	D24 9.49-ID8 胶管 45° 胶管内径 8.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 胶管外径 8mm	D25 9.49 ID6 直通 加长 0° PA 8.0x1 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 8.9mm	D26 9.49 ID6 弯头转角 90° PA 8.0x1 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 竹节外径 8.9mm	D27 9.49 ID10 胶管直通 0° 胶管内径 10.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 外径 10.9/11.5mm
D28 9.49-ID10 胶管弯 90° 胶管内径 10.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 外径 10.9/11.5mm	D29 9.49-ID10 胶管斜 45° 胶管内径 10.0 • 连续工作温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7 bar*** 外径 10.9/11.5mm							

DW3 9.49 ID8 直通 0°	DW4 9.49 ID8 弯头 90°	DW8 9.49 ID10 直通 0°	DW9 9.49 ID10 弯头 90°
			
PA 10.0x1.0 竹节外径10.9mm • 环境温度：-40℃至120℃*** • 工作压力：0.5-2bar***	PA 10.0x1.0 竹节外径10.9mm • 环境温度：-40℃至120℃*** • 工作压力：0.5-2bar***	PA 12.5x1.25 竹节外径12.9mm • 环境温度：-40℃至120℃*** • 工作压力：0.5-2bar***	PA 12.5x1.25 竹节外径12.9mm • 环境温度：-40℃至120℃*** • 工作压力：0.5-2bar***

DU3 9.49 ID8 直通 0°	DU4 9.49 ID8 弯头 90°	DU5 9.49 ID8 斜弯 45°	DU6 9.49 ID6 直通 0°	DU7 9.49 ID6 弯头 90°	DU8 9.49 ID10 直通 0°	DU9 9.49 ID10 弯头 90°	DU14A 9.49 ID6 胶管直通 0°	DU15A 9.49 ID6 胶管弯头 90°
								
PA 10.0x1.0 竹节外径10.9mm • 环境温度：-40℃至120℃ • AdBlue 介质的工作温度：-40℃至70℃ (限制) • 工作压力：5-7bar***	PA 10.0x1.0 竹节外径10.9mm • 环境温度：-40℃至120℃ • AdBlue 介质的工作温度：-40℃至70℃ (限制) • 工作压力：5-7bar***	PA 10.0x1.0 竹节外径10.9mm • 环境温度：-40℃至120℃ • AdBlue 介质的工作温度：-40℃至70℃ (限制) • 工作压力：5-7bar***	PA 8.0x1.0 竹节外径 8.9mm • 环境温度：-40℃至120℃ • AdBlue 介质的工作温度：-40℃至70℃ (限制) • 工作压力：5-7bar***	PA 8.0x1.0 竹节外径 8.9mm • 环境温度：-40℃至120℃ • AdBlue 介质的工作温度：-40℃至70℃ (限制) • 工作压力：5-7bar***	PA 12.5x1.25 竹节外径12.9mm • 环境温度：-40℃至120℃ • AdBlue 介质的工作温度：-40℃至70℃ (限制) • 工作压力：5-7bar***	PA 12.5x1.25 竹节外径 12.9mm • 环境温度：-40℃至120℃ • AdBlue 介质的工作温度：-40℃至70℃ (限制) • 工作压力：5-7bar***	胶管内径6.0 胶管外径6.8mm • 环境温度：-40℃至120℃ • AdBlue 介质的工作温度：-40℃至70℃ (限制) • 工作压力：5-7bar***	胶管内径6.0 胶管外径6.8mm • 环境温度：-40℃至120℃ • AdBlue 介质的工作温度：-40℃至70℃ (限制) • 工作压力：5-7bar***

DU21 9.49 ID10 斜弯 45°

PA 12.5x1.25 竹节外径12.9mm • 环境温度：-40℃至120℃ • AdBlue 介质的工作温度：-40℃至70℃ (限制) • 工作压力：5-7bar***

D50 9.49-ID6 阴接头 0°	D52 9.49-ID6加长阳接头 0°	D51 9.49-ID8 阳接头 0°	FD-1 9.49防尘塞	SD1 9.49 安全锁	DD2 9.49阳接头堵头	D60 9.49-ID6加长阳接头 0°	DD1 9.49 阴接头堵头
							
PA 8.0x1.0 竹节外径8.80mm	PA 8.0x1.0 竹节外径8.80mm	PA 10.0x1.0 竹节外径 10.8mm	SAE949	适配SAE9.49 三尖锁定 可视化及可触化的装配防错确认 只有在阳接头或阴接头才能进行二次锁定	中间部位为2mm厚实心体 • 环境温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7bar***	PA 10.0x8.0 • 环境温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7bar***	适配9.49阳接头 • 环境温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7bar***

BOP

9.49 D系列

D20 9.49-ID6 燃油接头 45°	D22 9.49-ID12 直通 0°	D23 9.49-ID12弯头 90°	D54 9.49-ID8 阳接头 90°	D54-1 9.49-ID8 阳接头 90°
				
PA 8.0x6.0 竹节直径8.9mm • 环境温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7bar***	PA 14.0x12.0 竹节直径14.5mm • 环境温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7bar***	PA 14.0x12.0 竹节直径14.5mm • 环境温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7bar***	PA 10.0x8.0 竹节直径10.9mm • 环境温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7bar***	PA 10.0x8.0 竹节直径11.4mm • 环境温度：-30℃至120℃*** • 工作压力：5-7bar***

SAE
9.89-10mm

9.89快速接头以及附件展示

<p>E1 9.89 ID8直通 0°</p> <p>竹节外径10.9mm</p> <p>PA 10.0x1.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>E2 9.89 ID8弯头 90°</p> <p>竹节外径10.9mm</p> <p>PA 10.0x1.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>E3 9.89 ID10直通 0°</p> <p>竹节外径12.9mm</p> <p>PA 12.5x1.25 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>E4 9.89 ID10弯头 90°</p> <p>竹节外径12.9mm</p> <p>PA 12.5x1.25 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>E5 9.89 ID6直通 0°</p> <p>竹节外径8.9mm</p> <p>PA 8.0x1.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>E6 9.89 ID6弯头 90°</p> <p>竹节外径8.9mm</p> <p>PA 8.0x1.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>E7 9.89-ID8胶管直 0°</p> <p>外径</p> <p>胶管内径8.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>E8 9.89-ID8胶管弯 90°</p> <p>外径</p> <p>胶管内径8.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>E9 9.89-ID10胶管直 0°</p> <p>外径</p> <p>胶管内径10.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>
<p>E10 9.89-ID10胶管弯 90°</p> <p>外径</p> <p>胶管内径10.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>E11 9.89 ID8斜弯 45°</p> <p>竹节外径10.9mm</p> <p>PA 10.0x1.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>E12 9.89 ID10胶管斜弯 45°</p> <p>外径10.9/11.0mm</p> <p>胶管内径10.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>E13 9.89 ID6斜弯 45°</p> <p>竹节外径8.9mm</p> <p>PA 8.0x1.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>E16 9.89-ID10斜弯 45°</p> <p>外径12.9mm</p> <p>PA 10.0x1.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>				
<p>EW1 9.89 ID8直通 0°</p> <p>竹节外径10.9mm</p> <p>PA 10.0x1.0 连续工作温度：-40℃至120℃*** 工作压力：0.5-2 bar***</p>	<p>EW2 9.89 ID8弯头 90°</p> <p>竹节外径10.9mm</p> <p>PA 10.0x1.0 连续工作温度：-40℃至120℃*** 工作压力：0.5-2 bar***</p>	<p>EW3 9.89 ID10直通 0°</p> <p>竹节外径12.9mm</p> <p>PA 12.5x1.25 连续工作温度：-40℃至120℃*** 工作压力：0.5-2 bar***</p>	<p>EW4 9.89 ID10弯头 90°</p> <p>竹节外径12.9mm</p> <p>PA 12.5x1.25 连续工作温度：-40℃至120℃*** 工作压力：0.5-2 bar***</p>					
<p>EU1 9.89 ID8直通 0°</p> <p>竹节外径10.9mm</p> <p>PA 10.0x1.0 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue ①分装的工作温度：-40℃至70℃ ② 工作压力：5.7bar***</p>	<p>EU2 9.89 ID8弯头 90°</p> <p>竹节外径10.9mm</p> <p>PA 10.0x1.0 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue ①分装的工作温度：-40℃至70℃ ② 工作压力：5.7bar***</p>							
<p>E50 9.89-ID8阳接头 0°</p> <p>竹节外径10.9mm</p> <p>PA 8.0x10.0 or 3/8"</p>	<p>E51 9.89-ID6阳接头 0°</p> <p>竹节外径8.9mm</p> <p>PA 6.0x8.0 or 5/16"</p>	<p>E52 阳接头-ID10阳接头 0°</p> <p>竹节外径12.9mm</p> <p>PA 10.0x12.0</p>	<p>FE-1 标准防尘塞</p> <p>SAE 9.89</p>	<p>ED2 9.89 阳接头堵头</p> <p>中间部位为2mm厚实心体</p>	<p>ED1 9.89 阴接头堵头</p> <p>适用SAE 9.89 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>			

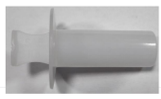
BOP

9.89 E系列

<p>E18 9.89-ID10直角三通 0°</p> <p>竹节直径12.9mm</p> <p>PA 12.0x10.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>E19 9.89-ID10-ID10三通 0°</p> <p>竹节直径12.9mm</p> <p>PA 12.0x10.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>E58-1 9.89-ID11 阳接头 0°</p> <p>竹节直径13.8mm</p> <p>PA 13.0x11.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>E58-JC 9.89-ID11 加长阳接头 0°</p> <p>竹节直径13.8mm</p> <p>PA 13.0x11.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>E59 9.89-ID10阳接头 120°</p> <p>竹节直径12.8mm</p> <p>PA 13.0x10.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>SE1 9.89 安全锁</p> <p>适用SAE 9.89 ①分装 可塑化及可触化的表配防错确认 只有有阳接头或阴接头时才能进行二次确认</p>
---	--	---	--	--	---

SAE
11.80

11.80快速接头以及附件展示

<p>G1 11.8 ID10 直通平口 0°</p>  <p>竹节外径 2.80mm</p> <p>PA 12.5x1.25 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>G2 11.8 ID10 平口圆角 90°</p>  <p>竹节外径 2.80mm</p> <p>PA 12.5x1.25 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>G3 11.80 ID10斜口十字 45°</p>  <p>竹节外径 2.80mm</p> <p>PA 12.5x1.25 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>G4 11.8 ID8 直通 0°</p>  <p>竹节外径 10.70mm</p> <p>PA 10.0x1.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>G5 11.8 ID8 弯头 90°</p>  <p>竹节外径 10.70mm</p> <p>PA 10.0x1.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>G6 11.8 ID12 直通 0°</p>  <p>竹节外径 14.70mm</p> <p>PA 15.0x1.5 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>G7 11.8 ID12 弯头 90°</p>  <p>竹节外径 14.70mm</p> <p>PA 15.0x1.5 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>G8 11.80 ID12 斜弯 45°</p>  <p>竹节外径 14.70mm</p> <p>PA 15x1.5 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>G9 11.8 ID10直通胶管 0°</p>  <p>竹节外径 10.8/11.5mm</p> <p>Rubber 10内径 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>
<p>G10 11.80-ID14直通 0°</p>  <p>竹节外径 17.4mm</p> <p>PA 18x2 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>G11 11.80-ID6直通 0°</p>  <p>竹节外径 8.9mm</p> <p>PA 8x1 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>G12 11.8 ID10 直通斜口 0°</p>  <p>竹节外径 2.80mm</p> <p>PA 12.5x1.25 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>G13 11.8 ID10 弯头斜口十字 90°</p>  <p>竹节外径 2.80mm</p> <p>PA 12.5x1.25 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>G14 11.80 ID10 斜弯圆角平口 45°</p>  <p>竹节外径 2.80mm</p> <p>PA 12.5x1.25 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>				
<p>GW1 11.80 ID10 直通 0°</p>  <p>竹节外径 12.80mm</p> <p>PA 12.5x1.25 连续工作温度：-40℃至120℃*** 工作压力：0.5-2 bar***</p>	<p>GW2 11.80 ID10 弯头 90°</p>  <p>竹节外径 12.80mm</p> <p>PA 12.5x1.25 连续工作温度：-40℃至120℃*** 工作压力：0.5-2 bar***</p>	<p>GW6 11.80 ID12 直通 0°</p>  <p>竹节外径 14.70mm</p> <p>PA 15.0x1.5 连续工作温度：-40℃至120℃*** 工作压力：0.5-2 bar***</p>	<p>GW7 11.80 ID12 弯头 90°</p>  <p>竹节外径 14.70mm</p> <p>PA 15.0x1.5 连续工作温度：-40℃至120℃*** 工作压力：0.5-2 bar***</p>					
<p>G50 11.8-ID10 阳接头斜口 0°</p>  <p>竹节外径 12.80mm</p> <p>PA 10.0x1.20</p>	<p>FG-1 11.80 防尘塞</p> 	<p>G51 11.8-ID8 阳接头 0°</p>  <p>竹节外径 10.90mm</p> <p>PA 8.0x10.0</p>	<p>G52 11.8-ID12 阳接头 0°</p>  <p>竹节外径 14.60mm</p> <p>PA 12x15.0</p>	<p>GD1 11.8 阴接头堵头</p>  <p>SAE11.8 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>GD2 11.8 阳接头堵头</p>  <p>竹节外径 10.80mm</p> <p>SAE11.8 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>G54 11.8-ID10 阴接头平口 0°</p>  <p>竹节外径 12.80mm</p> <p>PA 10.0x1.20</p>	<p>GD3 11.8 阴接头堵头</p>  <p>SAE11.8 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	

BOP

11.80 G系列

<p>G51JC 11.80-ID8 阳接头 0°</p>  <p>竹节直径 10.9mm</p> <p>PA 10.0x8.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>G53 11.80-ID10 阳接头 90°</p>  <p>竹节直径 12.9mm</p> <p>PA 10.0x10.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>G16 11.8-ID11-ID11三通</p>  <p>竹节外径 13.90mm</p> <p>PA 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>G17 11.8-ID11-ID11斜三通</p>  <p>竹节外径 13.90mm</p> <p>PA 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>SG1 11.80 安全锁</p>  <p>适配 SAE 11.80 二次锁定 可钢化及可钢化智能防错确认 只有在阳接头成功连接前才能进行二次锁定</p>
--	--	---	--	--

SAE
12.61

12.61快速接头以及附件展示

<p>F1 12.61 ID10 直通 0°</p>  <p>竹节外径 2.80mm</p> <p>PA 12.5x1.25 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>F2 12.61 ID10 弯头 90°</p>  <p>竹节外径 2.80mm</p> <p>PA 12.5x1.25 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>F3 12.61 ID12 直通 0°</p>  <p>竹节外径 14.70mm</p> <p>PA 12.0x1.40 or 1/2" 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>F4 12.61 ID12 弯头 90°</p>  <p>竹节外径 14.70mm</p> <p>PA 12.0x1.40 or 1/2" 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>F5 12.61 ID8 直通 0°</p>  <p>竹节外径 10.70mm</p> <p>PA 10.0x1.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>F6 12.61 ID8 弯头 90°</p>  <p>竹节外径 10.70mm</p> <p>PA 10.0x1.0 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>F7 12.61 ID10 斜弯 45°</p>  <p>竹节外径 12.80mm</p> <p>PA 12.5x1.25 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>F8 12.61 ID12 斜弯 45°</p>  <p>竹节外径 14.70mm</p> <p>PA 15x1.5 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>	<p>F9 12.61-ID14 直通 0°</p>  <p>竹节外径 7.4mm</p> <p>PA 18x2 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>
<p>F11 12.61-ID6 直通 0°</p>  <p>竹节外径 8.9mm</p> <p>PA 8x1 连续工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***</p>								



BOP 12.61 F系列



SAE 15.82 快速接头以及附件展示



BOP

15.82 H系列

H23 15.82-ID16弯头 90°  竹节直径21.7mm PA18.0x16.0 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	ZZF-2 15.82-ID21-ID21截止阀90°  竹节直径26.0mm PA23.0x21.0 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	H27-WG 15.82-ID14-ID14三通  外径17.3 mm PA 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	H28 15.82-ID14-7.89阳三通  外径17.5 mm PA 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	H29 15.82-ID14-ID6三通  外径 17.5 mm PA 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	H30 15.82-ID14-ID14单卡式三通  外径 17.5 mm PA 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	H72 15.82-ID15 阳接头 0°  竹节外径mm PA 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	H31 15.82-ID12-9.89阳限流三通  外径14.35 mm PA 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	SH1 15.82 安全锁  适配 SAE 15.82 二次锁定 可视化及可触化的锁定确认 只有在解锁头成功连接后才能进行二次锁定
FM16-WG 15.82 ID14弯头 90°  竹节外径17.30mm PA 18.0x2.0 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***								

ZZF

截止阀产品展示

ZZF-3 15.82-ID12-ID21三通止回阀截止阀  竹节外径26.30mm 竹节外径14.66mm 总长104.6mm ID21尼龙管&ID12尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	ZZF-4 15.82-ID12-ID25三通止回阀截止阀  竹节外径30.65mm 竹节外径14.7mm 总长96.4mm ID25尼龙管&ID12尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	ZZF-5 15.82截止阀-ID21直通截止阀  竹节外径26.30mm 总长104.5mm 15.82尼龙管&ID21尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	ZZF-6 15.82-ID14-ID21三通止回阀截止阀  竹节外径26.30mm 竹节外径17.2mm 总长98.2mm ID21尼龙管&ID14尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	ZZF-7 15.82-ID15-ID21三通止回阀截止阀  竹节外径26.30mm 竹节外径19.0mm 总长98.2mm ID21尼龙管&ID15尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	ZZF-8 15.82-ID14-ID25三通止回阀截止阀  竹节外径30.65mm 竹节外径17.6mm 总长103mm ID25尼龙管&ID14尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	ZZF-9 15.82-ID15-ID25三通止回阀截止阀  竹节外径30.65mm 竹节外径19.0mm 总长103mm ID25尼龙管&ID15尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	ZZF-10 15.82-COC18-ID25三通止回阀截止阀  竹节外径30.65mm 外径18 mm 总长103 mm ID25尼龙管&COC18 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***
ZZF-11 15.82-COC14-ID25三通止回阀截止阀  竹节外径30.65mm 外径14mm 总长103mm ID25尼龙管&COC14 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	ZZF-12 15.82-COC18-ID25三通止回阀截止阀  竹节外径30.65mm 外径8mm 总长98.3mm ID21尼龙管&COC18 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	ZZF-13 15.82截止阀-ID25直通截止阀  竹节外径30.65mm 总长102.8mm 15.82尼龙管&ID25尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	ZZF-14 15.82-COC14-ID21三通止回阀截止阀  竹节外径26.30mm 外径14mm 总长98.6mm ID21尼龙管&COC14 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	ZZF-15 15.82-COC18阳接头-ID25止回阀截止阀  竹节外径30.65mm 外径18mm 接头中部为20mm厚实体——总长103mm ID25尼龙管&COC18阳接头 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***			
ZZF-16 16.0-ID8 盲头截止阀 0°截止阀  总长 mm 竹节外径： 适配ID8尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	ZZF-17 16.0-ID8 盲头截止阀 90°截止阀  总长 mm 竹节外径： 适配ID8尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	ZZF-18 16.0-ID10 盲头截止阀 0°截止阀  总长77.0mm 竹节外径：12.8MM 适配ID10尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	ZZF-19 16.0-ID10 盲头截止阀 90°截止阀  总长65.54mm 竹节外径：12.8MM 适配ID10尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***				

BOP

FM 阀门系列产品展示

FM-1 ID21-ID21带阀门  外径26.3MM 适配ID21尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	FM-2 ID25-ID25带阀门  外径30.65MM 适配ID25尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	FM-3 15.82截止阀-ID25带阀门  外径30.65MM 适配ID25尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***
--	--	--

BOP

ZHF双向截止阀产品展示

ZHF-2 D16-ID10 软管-90°止回阀



适配ID10软管
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

ZHF-3 D18-ID15-0°止回阀



适配ID15尼龙管
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

ZHF-4 D18-ID15-90°止回阀



适配ID15尼龙管
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

ZHF-5 D22.7-ID25-0°止回阀



适配ID25尼龙管
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

ZHF-6 D22.7-ID25-90°止回阀



适配ID25尼龙管
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

ZHF-7 D16-M14 螺纹0°阳接头



适配M14螺纹&D16
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

ZHF-8 D16-M20 螺纹0°阳接头



适配M20螺纹&D16
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

ZHF-9 D18-ID15 0°阳接头



适配ID15尼龙管&D18
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

ZHF-10 D16-ID25 90°阳接头



适配ID25尼龙管&D16
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

ZHF-11 D16-ID25-ID25 三通阳接头



适配ID25尼龙管&D16
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

BOP

17.5 K系列

K1 17.5-ID14直燃油接头 0°



PA16x14.0
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

K2 17.5-ID14弯燃油接头 90°



PA16x14.0
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

SAE
18.0

18.0 快速接头以及附件展示

L1 18-ID15燃油直通 0°



PA18.0x15.0
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

L2 18-ID15燃油弯头 90°



PA18.0x15.0
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

LU1 18-ID15尿素直通 0°



PA18.0x15.0
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

LU2 18-ID15尿素弯头 90°



PA18.0x15.0
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

LU3 18-ID18胶管尿素 0°



胶管16x16
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

BOP

18.0 L系列

L5 18-ID15-35°燃油 35°



PA18.0x15.0
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

LU4 18.0-ID18胶管弯头接头 90°



胶管16x16
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

LU6 18.0-ID18 胶管接头 35°



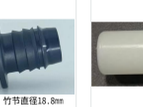
胶管16x16
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

L50 18.0-ID15 阳接头 0°



PA17.0x15.0
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

L50-1 18.0-ID15大圆盘 0°



PA17.0x15.0
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

L50-WH 18.0-ID15 阳接头白色 0°



PA17.0x15.0
连接工作温度：-30℃至120℃
工作压力：5.7bar

SAE 18.9

18.9 快速接头以及附件展示

MJS 18.9-ID16直插快插接头 0° PA 16.5x18.5 竹节尺寸21.9mm 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	M2JS 18.9-ID16弯快插接头 90° PA 16.5x18.5 竹节尺寸21.9mm 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	MUJS 18.9-ID16直尿管接头 0° PA 16.5x18.5 竹节尺寸21.9mm 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	MUZJS 18.9-ID16弯尿管接头 90° PA 16.5x18.5 竹节尺寸21.9mm 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	MU4 18.9-ID15.78胶管弯接头 90° 客户定制模具 不外发 适配ID15.78胶管 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***
--	---	--	--	--

BOP

18.9 M系列

M50 18.9-ID14阳接头 0° 竹节直径17.5mm PA16.0x14.0 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	M51 18.9-ID15阳接头大圆端 0° 竹节直径19.0mm PA17.0x15.0 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	M52 18.9-ID15阳接头短款白色 0° 竹节直径19.5mm PA17.0x15.0 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	M50C 18.9-ID14加长阳接头 0° 竹节直径17.4mm PA16.0x14.0 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***
--	---	--	---

SAE 24mm

24.0 快速接头以及附件展示

X1 24.0-ID21快插接头 0° 双按钮接头 竹节尺寸28.4mm PA 21.0x25.0 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	X2 24.0-ID21快插接头 90° 双按钮接头 竹节尺寸28.4mm PA 21.0x25.0 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	XU9 24.0-ID24胶管尿素 0° 双按钮接头 胶管外径mm 适配ID24胶管 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***
---	--	--

CQC

CQC14 快速接头以及附件展示

270-31 S14-ID12快插接头 0° CQC接头 竹节外径 14.60mm PA 12.0x15.0 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	270-32 S14-ID12快插接头 90° CQC接头 竹节外径14.60mm PA 12.0x15.0 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	270-33 S14-ID15快插接头 0° CQC接头 竹节外径19.0mm PA 15.0x18.0 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	270-34 S14-ID15快插接头 90° CQC接头 竹节外径19.0mm PA 15.0x18.0 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	270-101 S14-ID12三通快插接头 CQC接头 竹节外径 4.6mm PA 12.0x15.0 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	270-40 S14-ID10快插接头 90° CQC接头 PA 10.0x12 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	270-41 S14 约24mm螺纹 CQC接头 客户定制模具 不外发 约24mm公螺纹 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	1401 CQC14阴堵头 CQC堵头 中间部位为2mm厚实心体 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	14F1 CQC14防尘罩 CQC 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***
270-47 S14-ID14快插接头 0° CQC接头 竹节外径 17.40mm PA 14.0x15.0 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	270-48 S14-ID14快插接头 90° CQC接头 竹节外径 17.40mm PA 14.0x15.0 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	270-49 S14-ID12快插接头 0° 三竹节 CQC接头 竹节外径 14.60mm PA 12.0x15.0 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	270-50 S14-ID12快插接头 90° 三竹节 CQC接头 竹节外径 14.60mm PA 12.0x15.0 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	270-51 S14-ID10快插接头 0° CQC接头 PA 10.0x12 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	14F2 CQC14双动防尘罩 CQC 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***			

YA

YA 快速接头以及附件展示

YA1 S14-ID10直双按钮接头 0° CQC双按钮 竹节外径12.9mm PA 10.0x12 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	YA2 S14-ID10弯双按钮接头 90° CQC双按钮 竹节外径12.9mm PA 10.0x12 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	YA3 S14-ID10三通接头 CQC双按钮 竹节外径12.9mm PA 10.0x12 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	YA4 S14-ID12直双按钮接头 0° CQC双按钮 竹节外径14.7mm PA 12.0x15 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	YA5 S14-ID12弯双按钮接头 90° CQC双按钮 竹节外径14.7mm PA 12.0x15 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	YA6 S14-ID12-ID12三通接头 CQC双按钮 竹节外径14.7mm PA 12.0x15 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	YA7 S14-ID14直双按钮接头 0° CQC双按钮 竹节外径17.4mm PA 14x15 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	YA8 S14-ID14弯双按钮接头 90° CQC双按钮 竹节外径17.4mm PA 14.0x15 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	YA9 S14-ID14-ID14三通接头 CQC双按钮 竹节外径17.4mm PA 14.0x15 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***
YA10 S14-ID15直双按钮接头 0° CQC双按钮 竹节外径19.0mm PA 15x18 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	YA11 S14-ID15弯双按钮接头 90° CQC双按钮 竹节外径19.0mm PA 15.0x18 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	YA12 S14-ID15-ID15三通接头 CQC双按钮 竹节外径19.0mm PA 15.0x18 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***	YA13 S14-ID14斜双按钮接头 57° CQC双按钮 客户定制模具 不外发 竹节外径17.4mm PA 14.0x15 环境温度：-40℃至120℃ AdBlue® 介质的工作温度：-40℃至70℃ (德国) 工作压力：5.7bar***					



CQC18 快速接头以及附件展示

270-35 S18-ID15 快插接头 0° CQC接头 PA15.0x18.0 竹节外径18.8mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	270-36 S18-ID15 快插接头 90° CQC接头 PA15.0x18.0 竹节外径18.8mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	270-44 S18-ID14 快插接头 0° CQC接头 PA14.0x18.0 竹节外径17.4mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	270-45 S18-ID14 快插接头 90° CQC接头 PA14.0x18.0 竹节外径17.4mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	270-38 S18-约24mm螺纹 客户定制模具 不外发 CQC 接头 约24mm公螺纹 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	1801 CQC18 隔堵头 CQC堵头 中间部位为2mm厚实心体 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	18F1 CQC18 防尘罩 CQC 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	18F2 CQC18 双边防尘罩 CQC 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	270-46 S18-螺纹直通 客户定制模具 不外发 CQC 接头 螺纹 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***
--	---	--	---	--	--	--	--	---

270-52 S18-ID14 自落锁接头 0° CQC接头 PA14.0x18.0 竹节外径 17.4mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	270-53 S18-ID14-L 自落锁接头 90° CQC接头 PA14.0x18.0 竹节外径 17.4mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	270-102 S18-ID14T型等径三通 CQC三通接头 PA14.0x18.0 竹节外径 17.4mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	270-103 S18-ID15T型等径三通 CQC三通接头 PA15.0x18.0 竹节外径 18.8mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***
--	---	--	--



YC 快速接头以及附件展示

YC1 S18-ID10 直双按钮接头 0° CQC双按钮 PA 10.0x12 竹节外径12.9mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	YC2 S18-ID10 弯双按钮接头 90° CQC双按钮 PA 10.0x12 竹节外径12.9mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	YC3 S18-ID10-ID10 三通接头 CQC双按钮 PA 10.0x12 竹节外径12.9mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	YC4 S18-ID12 直双按钮接头 0° CQC双按钮 PA 12.0x15 竹节外径14.7mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	YC5 S18-ID12 弯双按钮接头 90° CQC双按钮 PA 12.0x15 竹节外径14.7mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	YC6 S18-ID12-ID12 三通接头 CQC双按钮 PA 12.0x15 竹节外径14.7mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	YC7 S18-ID14 直双按钮接头 0° CQC双按钮 PA 14x15 竹节外径17.4mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	YC8 S18-ID14 弯双按钮接头 90° CQC双按钮 PA 14.0x15 竹节外径17.4mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	YC9 S18-ID14-ID14 三通接头 CQC双按钮 PA 14.0x15 竹节外径17.4mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***
---	--	---	---	--	---	---	--	---

YC10 S18-ID15 直双按钮接头 0° CQC双按钮 PA 15x18 竹节外径19.0mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	YC11 S18-ID15 弯双按钮接头 90° CQC双按钮 PA 15.0x18 竹节外径19.0mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	YC12 S18-ID15-ID15 三通接头 CQC双按钮 PA 15.0x18 竹节外径19.0mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***
--	---	--



CQC20 快速接头以及附件展示

270-37 S20-ID21 快插接头 0° CQC接头 PA 21.0x25.0 竹节外径26.2mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	270-38 S20-ID21 快插接头 90° CQC接头 PA 21.0x25.0 竹节外径26.2mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	270-42 S20-ID25 快插接头 0° CQC接头 PA 25.0*28.0 竹节外径28.9mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	270-43 S20-ID25 快插接头 90° CQC接头 PA 25.0*28.0 竹节外径28.9mm 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	20D1 CQC20 隔堵头 CQC堵头 中间部位为2mm厚实心体 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***	20F1 CQC20 防尘罩 CQC 环境温度：-40℃至120℃ A8Blue：介质的工作温度：-40℃至20℃（德高） 工作压力：5.7bar***
---	--	---	--	--	--



270-230系列

270-1 S14-NW12-180° 0° PA14.0x12.0 竹节直径14.6mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-2 S14-NW12-90° 90° PA14.0x12.0 竹节直径14.6mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-4 S14-NW15-90° 90° PA17.0x15.0 竹节直径18.9mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-116 S18-NW15-90° 90° PA17.0x15.0 竹节直径18.9mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-23 S18-NW14-NW14 0° PA16.0x14.0 竹节直径17.3mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-232 S14-NW12-NW12 0° PA14.0x12.0 竹节直径14.6mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-233 S14-NW15-NW15 0° PA17.0x15.0 竹节直径18.9mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-152 S10-NW8-90° 90° PA10.0x8.0 竹节直径10.3mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-154 S14-NW10-90° 90° PA12.0x10.0 竹节直径12.3mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***
270-156 S14-NW15-90° 90° PA17.0x15.0 竹节直径18.9mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-157 S14-NW12 直通 0° PA14.0x12.0 竹节直径14.6mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-158 S14-NW12-90° 90° PA14.0x12.0 竹节直径14.6mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-159 S18-NW15 直通 0° PA17.0x15.0 竹节直径18.9mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-160 S18-NW15 -90° 90° PA17.0x15.0 竹节直径18.9mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-20 S10-NW15 -NW15 0° PA17.0x15.0 竹节直径18.9mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-202 S14-NW12-NW12 0° PA14.0x12.0 竹节直径14.6mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-203 S14-NW15-NW15 0° PA17.0x15.0 竹节直径18.9mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-204 S18-NW15-NW15 0° PA17.0x15.0 竹节直径18.9mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***
270-291 S18-NW15 0° PA17.0x15.0 竹节直径19.0mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-292 S18-NW15 90° PA17.0x15.0 竹节直径19.0mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-293 S18-NW15 90° PA17.0x15.0 竹节直径19.0mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-294 S18-NW15-NW15 三通 0° PA17.0x15.0 竹节直径19.0mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-182 S14-NW12-NW12 0° PA14.0x12.0 竹节直径14.6mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	270-10 S18-NW17-90° 90° PA21.0x17.0 竹节直径21.8mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***			
230-30 NG12 NW9 斜带螺纹M16*1.5 三通 PA11.0x1.5 竹节直径11.20mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***	230-32 NG12 NW9 中带螺纹M16*1.5 三通 PA11.0x1.5 竹节直径11.20mm 连接工作温度：-30℃至120℃*** 工作压力：5.7bar***							

VDA

VDA 快速接头以及附件展示

GA2 NW06-ID10胶管弯90° 胶管内径10.0MM 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW08-1 NW08-ID14胶管 0° 胶管内径14.0MM 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW08-2 NW08-ID14胶管 90° 胶管内径14.0MM 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW08-3 NW08-ID14胶管 120° 胶管内径14.0MM 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW08-4 NW08-ID14胶管 140° 胶管内径14.0MM 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar
JA1 NW12-ID18胶管 0° 胶管内径18MM 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	JA2 NW12-ID18胶管 90° 胶管内径18MM 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	JA3 NW12-ID12 0° PA 15x1.5 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	JA4 NW12-ID12 90° PA 15x1.5 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	JA5 NW12-ID14 0° PA 18x2 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar
JA6 NW12-ID14 90° PA 18x2 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	JA7 NW12-ID18胶管斜 45° 胶管内径18MM 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	JA8 NW12-ID12斜 45° PA 15x1.5 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	JA9 NW12-ID14-斜 45° PA 18x2 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	
JAD1 NW12 阴堵头 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	JA50 NW12-ID12 阳接头 0° 竹节外径4.7MM 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	JA51 NW12-ID14 阳接头 0° 竹节外径7.4MM 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar		
NB1 NW16-ID16 0° 适配16尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NB2 NW16-ID16 90° 适配16尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NB3 NW16-ID16 45° 适配16尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NB4 NW16-ID21胶管 0° 适配1021胶管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NB5 NW16-ID21胶管 90° 适配1021胶管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar
NB6 NW16-ID21胶管 45° 适配1021胶管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NB7 NW16-ID14 0° 适配1014尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NB8 NW16-ID14 90° 适配1014尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NBD1 NW16 阴堵头 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	
NBS0 NW16-ID16阳接头 竹节外径21.8MM 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NBS3 NW16-ID14阳接头 客户定制模具 不发货 竹节外径7.4MM 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar			
NF1 NW22-ID22 0° 适配1022胶管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NF2 NW22-ID22-L 90° 适配1022胶管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NF3 NW22-ID21 0° 适配1021尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NF4 NW22-ID21-L 90° 适配1021尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NF5 NW22-ID25 0° 适配1025尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar
NF6 NW22-ID25-L 90° 适配1025尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NFD1 NW22 阴堵头 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NF50 NW22-ID22阳接头 总长56.3MM 竹节外径27.5MM 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NF51 NW22-ID25 阳接头无环 总长MM 竹节外径28.5MM 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	
XA1 NW26-ID25 0° 适配1025尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	XA2 NW26-ID25 90° 适配1025尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	XA3 NW26-约35mm螺纹 0° 客户定制模具 不发货 约35MM螺纹	XA4 NW26-ID2胶管直 0° 适配1026胶管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	XA5 NW26-ID25胶管-L 90° 适配1025胶管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar
XAD1 NW26 阴堵头 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	XA50 NW26-ID25 阳接头 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar			
XD1 NW40-ID40-180° 0° 适配1040尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	XD2 NW40-ID40-90° 90° 适配1040尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	XD50 NW40-ID40 阳接头 0° 适配1040尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	OB21 NW32-ID32-直 0° 适配1032尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	OB22 NW32-ID32-弯 90° 适配1032尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar
OB50 NW32-ID32-ID32 三通 90° 适配1032尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	OB50 NW32-ID32 阳接头 90° 适配1032尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar			

BOP

VDA系列

NW12-1 ID(17-18) 胶管直通 0° 胶管内径18.0mm 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW12-2 ID(17-18) 胶管 90° 胶管内径18.0mm 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW12-3 ID(16-17) 加长胶管 90° 胶管内径17.0mm 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW12-4 NW12-ID12 直通 0° PA14.0x12.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW12-5 NW12-ID(18-19)胶管弯 45° 胶管内径19.0mm 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar
NW12-6 NW12-ID(18-19) 胶管 0° 胶管内径19.0mm 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW12-8 NW12-ID14 弯头 90° PA16.0x14.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW12-11 NW12-ID16 斜弯 45° PA18.0x16.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW12-01 NW12 阴堵头 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	
JA60 NW12-ID17 胶管阳 0° 胶管17 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	JA61 NW12-ID13-弯阳接头 90° 适配1013尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW06-1 NW06-ID9.5胶管直 0° 胶管内径10.0mm 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW06-2 NW06-ID9.5胶管弯 90° 胶管内径10.0mm 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	
NW14-1 NW14-ID(15-16)斜弯 30° PA16.0x14.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW14-2 NW14-ID14斜弯 30° PA16.0x14.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW14-3 NW14-ID(18.5-20)胶管 0° 胶管内径20.0mm 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW14-5 NW14-ID(15-16)直通 0° PA18.0x16.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW14-6 NW14-ID(16-17) 直通 0° PA19.0x17.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar
NW14-7 NW14-ID(16-17) 弯头 90° PA19.0x17.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW16-1 NW16-ID16 直通 0° PA21.0x16 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW16-2 NW16-ID16 弯头 90° PA21.0x16 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW16-3 NW16-ID16 斜头 45° PA21.0x16 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW16-4 NW16-ID(22-23) 胶管直 0° 胶管内径23.0mm 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar
NW16-5 NW16-ID(22-23) 胶管弯 90° 胶管内径23.0mm 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW16-6 NW16-ID(22-23) 胶管斜 45° 胶管内径23.0mm 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	ID(19-20)胶管弯 90° 胶管内径20.0mm 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW16-9 NW16-ID(16-17) 直通 0° PA19.0x17.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW16-10 NW16-ID(16-17)弯头 90° PA19.0x17.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar
NW16-11 NW16-ID(16-17) 斜弯 45° PA19.0x17.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW16-12 NW16-ID21 直通 0° PA23.0x21.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	ID(18.5-20)胶管(7.5-9)直通 0° 胶管内径19.0mm 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW16-30 ID(16-17)弯头 90° PA19.0x17.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NBS0-1 NW16-ID16 阳接头 竹节外径20.8MM 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar
NBS0-2 NW16-ID(16-17) 阳接头 竹节外径21.8MM 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NBS2 NW16-ID(22-23) 胶管阳接头 肋状枝 23.3MM 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW16-3 NW16-ID16-ID16 三通 90° 适配1016尼龙管 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar		
NW18-1 ID19 直通 0° PA21.0x19.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW18-2 ID19 弯头 90° PA21.0x19.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW18-3 ID19 斜弯 45° PA22.0x20.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW18-4 ID19 弯头 90° PA21.0x19.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW18-6 ID19 斜弯 90° PA21.0x19.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar
NW18-7 ID19-ID19-RW 90° PA21.0x19.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW18-8 ID22-ID14-ID14扁四通 90° PA16.0x14.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar	NW18-20 ID19 直通 0° PA21.0x19.0 连接工作温度: -30℃至120℃ 工作压力: 5.7bar		

PB6 NW18-ID19阳接头 0°  PA21.0x19.0 竹节直径23.0mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	PB6 NW18-ID19加长阳接头  总长74.0MM 竹节外径23.0MM 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	PB7 NW18-ID19弯通阳接头  竹节外径23.0MM 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	PB8 NW18-ID22弯通阳接头  竹节外径27.4MM 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	PB9 NW18-ID(16-17)阳接头  竹节外径21.6MM 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	PB10 NW18-ID22阳接头 15°  竹节外径27.4MM 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***
NW20-3 ID16斜弯 45°  PA18.0x16.0 竹节直径20.8mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NW22-1 ID21直通 0°  PA23.0x21.0 竹节直径27.5mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NW22-2 ID21弯头 90°  PA23.0x21.0 竹节直径27.5mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NW23 NW22-ID13-ID19三通  竹节23.1mm 竹节16.2mm 适配ID22&ID19尼龙管 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NW22-20 ID21斜弯 30°  PA23.0x21.0 竹节直径27.5mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NF52 NW22-ID25胶管阳接头  适配ID26胶管 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***
NW26-3 ID(32-33)胶管斜弯 45°  胶管内径33.0 竹节直径33.3mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NW26-4 ID26直通 0°  PA28.0x26.0 竹节直径30.6mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NW32-2 ID15JD(38-39)胶管 90°  胶管直径38 PA17.0x15.0 胶管直径39.2mm 竹节直径18.9mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NW32-3 ID(38-39)胶管 0°  胶管直径38 PA17.0x15.0 胶管直径39.2/40.5mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NW32-4 ID(38-39)胶管 15°  胶管直径38 PA17.0x15.0 胶管直径39.2/40.5mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NW32-5 ID(38-39)胶管 45°  胶管直径38 PA17.0x15.0 胶管直径39.2/40.5mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***
NW32-6 ID(34-35)胶管 90°  胶管直径35 PA13.0x11.5 胶管直径36.3/36.5mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NW32-7 NW32-ID38弯胶管 90°  胶管ID38 胶管直径38.8mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***				

246
230

246-NX-230

NG1 NG8 ID7直通 0°  PA 10.0x1.5 公头外径12mm 竹节外径30.2mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NG2 NG8 ID7弯头 90°  PA 10.0x1.5 公头外径12mm 竹节外径30.2mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NG3 NG12 ID9直通 0°  PA 12.0x1.5 公头外径16mm 竹节外径11.3mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NG4 NG12 ID9弯头 90°  PA 12.0x1.5 公头外径16mm 竹节外径11.3mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NG5 NG12-ID10直通 0°  PA 13.0x1.5 公头外径16mm 竹节外径12.3mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NG6 NG12-ID10弯头 90°  PA 13.0x1.5 公头外径16mm 竹节外径12.3mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NG7 NG12-ID12直通 0°  PA 15.0x1.5 公头外径16mm 竹节外径14.8mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NG8 NG12-ID12弯头 90°  PA 15.0x1.5 公头外径16mm 竹节外径14.8mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NG9 NG8-ID6直通 0°  PA 8.0x1.0 公头外径12mm 竹节外径18.0mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***
NG10 NG8 ID6弯头 90°  PA 8.0x1.0 公头外径12mm 竹节外径18.0mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NG11 NG12 ID8直通 0°  PA 10.0x1.0 公头外径6mm 竹节外径10.6mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NG12 NG12 ID8弯头 90°  PA 10.0x1.0 公头外径6mm 竹节外径10.6mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NG13 NG12-ID12直通 0°  PA 15.0x1.5 公头外径16.3mm 竹节外径14.8mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NG14 NG12-ID12弯头 90°  PA 15.0x1.5 公头外径16.3mm 竹节外径14.8mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NG17 NG12-ID10直通 0°  PA 13.0x1.5 公头外径16mm 竹节外径12.3mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	NG18 NG12-ID10弯头 90°  PA 13.0x1.5 公头外径16mm 竹节外径12.3mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***		
1106-230-1 NG8 NW6直通 0°  PA 8.0x1.0 公头外径10mm 竹节外径8.6mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	1201-230-2 NG8-NW6弯头 90°  PA 8.0x1.0 公头外径10mm 竹节外径8.6mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	1104-230-5 NG12 NW6直通 0°  PA 8.0x1.0 公头外径15mm 竹节外径8.5mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	1202-230-6 NG12-NW6弯头 90°  PA 8.0x1.0 公头外径15mm 竹节外径8.5mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	1301-230-15 NG12-NW6 45°  PA 8.0x1.0 公头外径15mm 竹节外径8.5mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	1101-230-9 NG12-NW9直通 0°  PA 12.0x1.5 公头外径15mm 竹节外径11.2mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	1204-230-10 NG12-NW9弯头 90°  PA 12.0x1.5 公头外径15mm 竹节外径11.2mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	1110-230-13 NG12-NW12直通 0°  PA 15.0x1.5 公头外径15mm 竹节外径14.85mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	1203-230-14 NG12-NW12弯头 90°  PA 15.0x1.5 公头外径15mm 竹节外径14.85mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***
1106-10-230-50 NG8 10NW6直通 0°  PA 8.0x1.0 公头外径10mm 竹节外径7.7mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	1201-10-230-51 NG8-10-NW6弯头 90°  PA 8.0x1.0 公头外径10mm 竹节外径7.7mm 连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	8.5FCM 230-9.5防尘帽 0°  连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	10.0FCM 230-10.0防尘帽 0°  连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***	14.9FCM 230-14.9防尘帽 0°  连续工作温度: -30°C至120°C*** 工作压力: 5.7bar***				

BOP

246系列



NA系列



BOP

NA系列



BOP

DN6系列



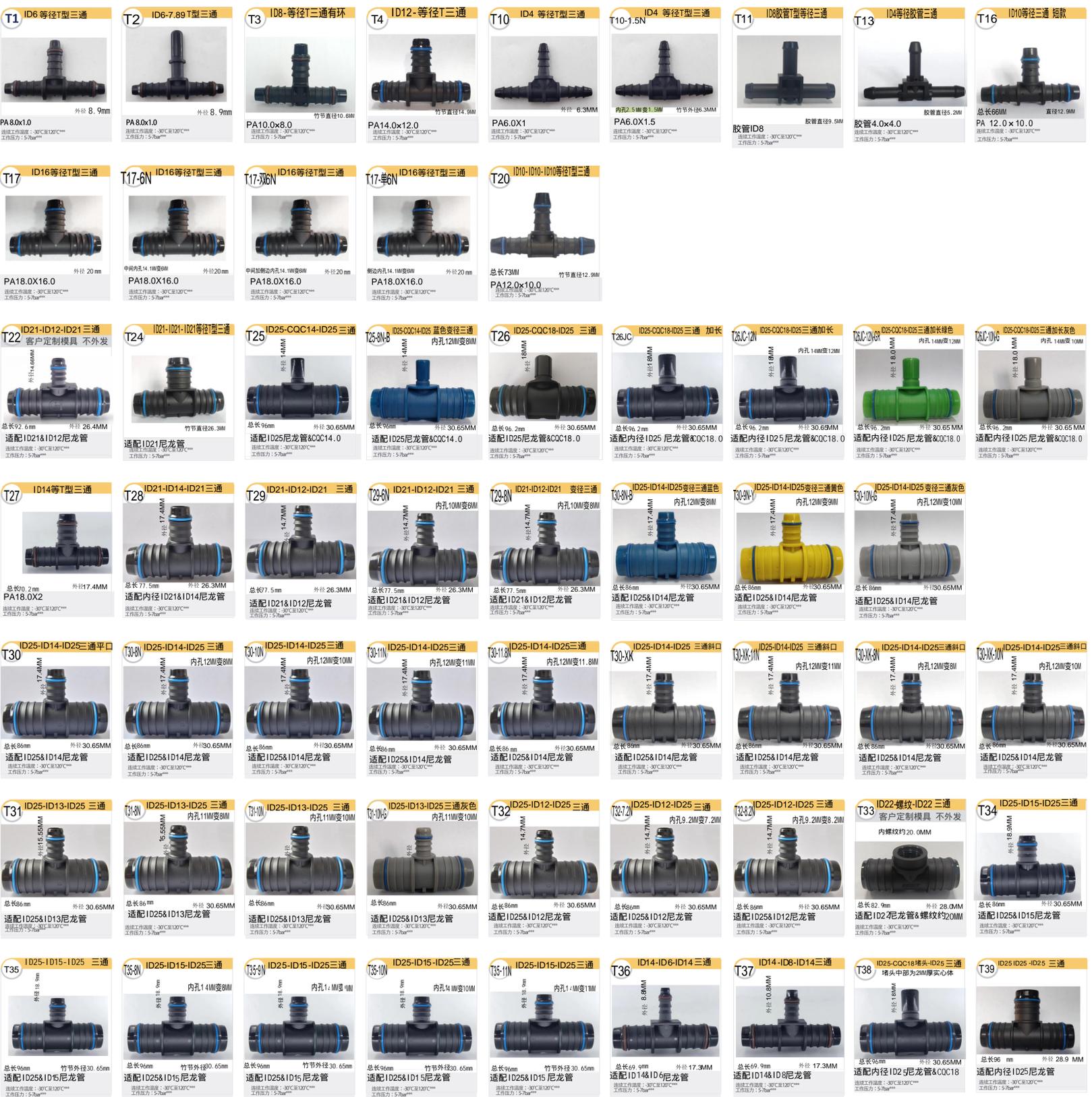
单向阀展示



单向阀系列



T型三通转换接头展示

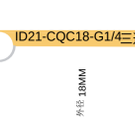
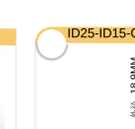
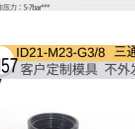




ZL两通转换接头展示



LM三通转换接头展示

<p>LM1 ID21-ID12-M14三通</p>  <p>适配ID21&ID12尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM2 ID21-ID14-M14三通</p>  <p>适配ID21&ID14尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM3 ID21-CQC14-M14三通</p>  <p>适配ID21尼龙管&CQC14 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM4 ID21-CQC18-M14三通</p>  <p>适配ID21&CQC18尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM5 ID21-ID21-M14三通</p>  <p>适配ID21&ID21尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM6 ID25-ID12-M14三通</p>  <p>适配ID25&ID12尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM7 ID25-ID14-M14三通</p>  <p>适配ID25&ID14尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM8 ID25-ID15-M14三通</p>  <p>适配ID25&ID15尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM9 ID25-CQC14-M14三通</p>  <p>适配ID25尼龙管&CQC14 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>
<p>LM10 ID25-CQC18-M14三通</p>  <p>适配ID25尼龙管&CQC18 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM11 ID25-ID25-M14三通</p>  <p>适配ID25&ID25尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM12 ID21-ID12-G1/2三通</p>  <p>适配ID21&ID12尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM13 ID21-ID14-G1/2三通</p>  <p>适配ID21&ID14尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM14 ID21-CQC14-G1/2三通</p>  <p>适配ID21尼龙管&CQC14 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM15 ID21-CQC18-G1/2三通</p>  <p>适配ID21&CQC18尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM16 ID21-ID21-G1/2三通</p>  <p>适配ID21&ID21尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM17 ID25-ID12-G1/2三通</p>  <p>适配ID25&ID12尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM18 ID25-ID14-G1/2三通</p>  <p>适配ID25&ID14尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>
<p>LM19 ID25-ID15-G1/2三通</p>  <p>适配ID25&ID15尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM20 ID25-CQC14-G1/2三通</p>  <p>适配ID25尼龙管&CQC14 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM20-FS 螺纹处外壳改短</p>  <p>适配ID25尼龙管&CQC14 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM21 ID25-CQC18-G1/2三通</p>  <p>适配ID25尼龙管&CQC18 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM22 ID25-ID25-G1/2三通</p>  <p>适配ID25&ID25尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM23 ID21-ID12-G3/8三通</p>  <p>适配ID21&ID12尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM24 ID21-ID14-G3/8三通</p>  <p>适配ID21&ID14尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM25 ID21-CQC14-G3/8三通</p>  <p>适配ID21尼龙管&CQC14 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM26 ID21-CQC18-G3/8三通</p>  <p>适配ID21&CQC18尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>
<p>LM27 ID21-ID21-G3/8三通</p>  <p>适配ID21&ID21尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM28 ID25-ID12-G3/8三通</p>  <p>适配ID25&ID12尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM29 ID25-ID14-G3/8三通</p>  <p>适配ID25&ID14尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM30 ID25-ID15-G3/8三通</p>  <p>适配ID25&ID15尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM31 ID25-CQC14-G3/8三通</p>  <p>适配ID25尼龙管&CQC14 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM32 ID25-CQC18-G3/8三通</p>  <p>适配ID25尼龙管&CQC18 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM33 ID25-ID25-G3/8三通</p>  <p>适配ID25&ID25尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM34 ID21-ID12-G1/4三通</p>  <p>适配ID21&ID12尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM35 ID21-ID14-G1/4三通</p>  <p>适配ID21&ID14尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>
<p>ID21-CQC14-G1/4三通</p>  <p>适配ID21尼龙管&CQC14 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>ID21-CQC18-G1/4三通</p>  <p>适配ID21&CQC18尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM38 ID21-ID21-G1/4三通</p>  <p>适配ID21&ID21尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM39 ID25-ID12-G1/4三通</p>  <p>适配ID25&ID12尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM40 ID25-ID14-G1/4三通</p>  <p>适配ID25&ID14尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>ID25-ID15-G1/4三通</p>  <p>适配ID25&ID15尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM42 ID25-CQC14-G1/4三通</p>  <p>适配ID25尼龙管&CQC14 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM43 ID25-CQC18-G1/4三通</p>  <p>适配ID25尼龙管&CQC18 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM44 ID25-ID25-G1/4三通</p>  <p>适配ID25&ID25尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>
<p>LM56 ID25-M23-G3/8三通 客户定制模具 不代发 250</p>  <p>适配ID25尼龙管&M23G3/8 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM57 ID21-M23-G3/8三通 客户定制模具 不代发 247</p>  <p>适配ID21尼龙管&M23G3/8 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM58 ID25-M21.5-G3/8三通 客户定制模具 不代发 248</p>  <p>适配ID25尼龙管&M21.5G3/8 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM59 ID21-M21.5-G3/8三通 客户定制模具 不代发 249</p>  <p>适配ID21尼龙管&M21.5G3/8 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>					
<p>LM17-7.2N ID25-ID12-G1/2三通 内孔9.2mm变7.2mm 14.55MM</p>  <p>适配ID25&ID12尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>LM17-8.2N ID25-ID12-G1/2三通 内孔9.2mm变8.2mm 14.55MM</p>  <p>适配ID25&ID12尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>							

ZM直通转换接头展示

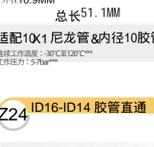
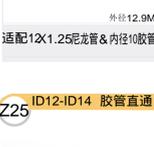
<p>ZM1 ID21-G3/8直通</p>  <p>适配G3/8螺纹&ID21尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>ZM2 ID25-G1/2直通</p>  <p>适配G1/2螺纹&ID25尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>ZM3 ID21-G1/2直通</p>  <p>适配G1/2螺纹&ID21尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>ZM4 ID25-G3/8直通</p>  <p>适配G3/8螺纹&ID25尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>
---	--	--	--

BOP

排气阀产品展示

<p>WUT-18 菲泰排气阀G3/8 自动排气阀</p>  <p>不锈钢接口 适配G3/8螺纹 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>WUT-19 卡莱菲排气阀G1/2 自动排气阀</p>  <p>塑料接口 螺紋外径20.7MM 适配G1/2螺纹 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>WUT-20 菲泰排气阀G3/8 自动排气阀</p>  <p>塑料接口 适配G3/8螺纹 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>WUT-22 菲泰排气阀G1/2 手动排气阀</p>  <p>不锈钢接口 适配G1/2螺纹 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>WUT-23 排气阀G1/4 手动排气阀</p>  <p>不锈钢接口 适配G1/4螺纹&外径6尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>WUT-24 排气阀G1/4 手动排气阀</p>  <p>不锈钢接口 适配G1/4螺纹&外径8尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>WDT-1 排气阀堵头 堵头</p>  <p>适配外径8尼龙管排气阀 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>
--	--	--	---	--	---	--

转换接头展示

<p>PC-20 ID14胶管-ID4胶管-三通管</p>  <p>连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>S1 7.89-ID8-3&8胶管四通</p>  <p>适配7.89阴接头&ID8尼龙管 &内径3胶管&内径8胶管</p>	<p>S2 ID32-ID20-ID17-ID32 胶管四通 客户定制模具 不外发 CT040664BAQ</p>  <p>总长85.0MM 外径32.0MM 适配ID32胶管&ID20胶管 &ID17胶管&ID32胶管</p>	<p>Y2 ID4 等径Y型三通</p>  <p>PA6.0X1 外径6.3MM 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Y14 ID15 等径Y型三通</p>  <p>适配ID15尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Y15 ID21-ID12-ID21-Y型三通 客户定制模具 不外发</p>  <p>总长87.6MM 外径26.3MM 适配ID21&ID12尼龙管</p>	<p>Z1 ID6-ID6胶管</p>  <p>胶管外径 0/6.1MM 竹节外径 4.4MM 总长43.9MM 适配8X1尼龙管&内径6胶管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z3 ID6-ID8 胶管</p>  <p>外径8.4MM 适配8 X1尼龙管&内径8胶管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z4 ID6-ID8 胶管</p>  <p>胶管外径9.1/8.1MM 竹节外径 8.9MM 总长40.2MM 适配8X1尼龙管 & 内径8胶管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z6 ID6等径直通</p>  <p>外径 8.9MM 总长58.7MM 适配8 X尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z7 ID8 等径直通</p>  <p>外径10.6MM 总长60.2MM 适配10X1尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z8 ID10-等径直通</p>  <p>PA 竹节直径12.9MM 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z9 ID8-ID8 胶管直通</p>  <p>胶管外径9.1/8.0MM 外径10.6MM 总长49.35MM 适配10 X1尼龙管 & 内径8胶管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z16 ID6-ID10 胶管</p>  <p>外径8.5MM 胶管外径10.0/11.5MM 总长47.6MM 适配10 X1尼龙管 & 内径8胶管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z17 ID8-ID10胶管</p>  <p>外径10.9MM 胶管外径9.9/11.5MM 总长51.1MM 适配10 X1尼龙管 & 内径10胶管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z18 ID10-ID10胶管</p>  <p>外径12.9MM 适配12 X1.25尼龙管 & 内径10胶管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z23 ID14-ID(14-16)胶管直通</p>  <p>胶管外径16.1/17.9MM 竹节外径7.4MM 适配内径14尼龙管 & 14-16胶管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z24 ID16-ID14 胶管直通</p>  <p>胶管外径16.1/17.9MM 竹节外径20.0MM 适配内径16尼龙管 & 内径14胶管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z25 ID12-ID14 胶管直通</p>  <p>胶管外径6.1/7.9MM 竹节外径4.55MM 适配内径12尼龙管 & 内径14胶管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z26 ID21-ID21 直通 客户定制模具 不外发</p>  <p>总长 77.5 mm 外径 26.4MM 适配内径2尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z28-1 ID14-ID14直通</p>  <p>总长 69.9mm 外径 17.3MM 适配ID14尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z28 ID14-ID14 直通</p>  <p>总长 mm 外径17.3MM 适配ID14尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z29 ID6-ID3.5 胶管直通</p>  <p>胶管外径mm 竹节外径 8.9MM 适配内径6尼龙管 & 内径3.5胶管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z30 ID12-ID12 直通</p>  <p>总长 mm 外径14.55MM 适配ID12尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>	<p>Z32 ID25-ID25直通</p>  <p>总长 mm 外径30.65MM 适配内径2尼龙管 连接工作温度：-30℃至120℃ 工作压力：5.7bar</p>
---	--	--	--	---	--	---	---	--	---	---	---	---	--	---	---	---	--	--	---	---	--	---	--	--

BOP

Z转换接头阳接头系列

<p>Z1 ID6 & ID6胶管 0°</p>  <p>胶管直径 6.0MM 竹节直径 8.5MM PA8.0x6.0 胶管6.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z3 ID6 & ID8胶管(无环) 0°</p>  <p>胶管直径9.2/8.1mm 竹节直径8.9MM 总长43.2MM PA8.0x6.0 胶管 8.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z4 ID6 & ID8胶管(有环) 0°</p>  <p>胶管直径8.0MM 竹节直径8.9MM PA8.0x6.0 胶管 8.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z5 ID6 & ID8胶管加长有环 0°</p>  <p>胶管直径: 1/8.9MM 竹节直径8.8MM 总长65.1MM PA8.0x6.0 胶管8.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z6 ID6-等径直通 0°</p>  <p>竹节直径8.5MM PA8.0x6.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z7 ID8-等径直通 0°</p>  <p>竹节直径10.9MM PA10.0x8.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z8-WG ID11-等径直通 0°</p>  <p>竹节直径13.5MM PA12.0x10.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z9-1 ID8-ID8胶管有环 0°</p>  <p>胶管直径9.1/8.0MM 竹节直径10.9MM 总长49.5MM PA10.0x8.0 胶管8.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z9-2 ID8-ID8胶管无环 0°</p>  <p>胶管直径9.1/8.0MM 竹节直径10.7MM 总长45.7MM PA10.0x8.0 胶管8.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>
<p>Z11 ID14-ID(14-15)胶管 0°</p>  <p>胶管直径 17.5/15.7MM 竹节直径16.6MM 总长53MM PA16.0x14.0 胶管 14.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z13 ID8 & ID1直通 0°</p>  <p>竹节直径 10.9MM 竹节直径13.7MM PA10.0x8.0 PA 13.0x11.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z14 ID14-ID(16-17)胶管直通有环 0°</p>  <p>胶管直径18.4/17.0MM 竹节直径17.4MM 总长61.3MM PA16.0x14.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z15 ID11-ID11 直通无环 0°</p>  <p>竹节直径13.8MM PA13.0x11.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z15 ID11-ID11 直通有环 0°</p>  <p>竹节直径13.8MM 总长62.1MM PA13.0x11.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z18 ID10-ID10 胶管直通有环 0°</p>  <p>胶管直径17/11mm 竹节直径13.2mm 总长48.4mm PA13.0x11.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z19 ID12-ID(12-13)胶管直通 0°</p>  <p>胶管直径 14.3/12.8MM 竹节直径14.6MM 总长48.1MM PA14.0x12.0 胶管12.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>		
<p>Z20 ID15-ID(16-17) 胶管直通无环 0°</p>  <p>胶管直径 18.4/16.9MM 竹节直径19.0MM 总长56.4MM PA17.0x12.0 胶管16.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z21 ID10-ID(14-15) 胶管直通无环 0°</p>  <p>胶管直径 15.8/14.9MM 竹节直径12.9MM 总长41.2MM PA12.0x10.0 胶管4.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z22 ID9-ID(9-10) 胶管直通 0°</p>  <p>胶管直径 10.2/10.6MM 竹节直径11.9MM 总长55.1MM PA11.0x9.0 胶管9.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z27 MM19-ID19 直通 0°</p>  <p>竹节外径 23.2MM 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z23-WG ID14-ID16 胶管直通 0°</p>  <p>胶管外径6.1/17.9MM 竹节外径17.4MM 适配内径14尼龙管&内径16胶管 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>Z31 ID22-ID(24-25)胶管直通 0°</p>  <p>胶管外径25.1MM 竹节外径27.7MM 适配内径22尼龙管&24-25胶管 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>			

BOP

ZL转换接头系列

<p>ZL2 ID6-ID6胶管 90°</p>  <p>胶管直径 5.9MM 竹节直径8.4MM PA8.0x6.0 胶管6.0x6.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>ZL3 ID6胶管-ID11 90°</p>  <p>胶管直径 5.9MM 竹节直径13.5MM PA13.0x11.0 胶管6.0x6.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>ZL10 ID6-胶管ID7.5 90°</p>  <p>胶管直径 7.9MM 竹节直径8.3MM PA8.0x6.0 胶管7.0x7.0 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>L32 ID9-ID9直角三通 90°</p>  <p>外径 11.75MM 适配ID9&ID9尼龙管</p>	<p>L33 ID(18-19)胶管-ID15三通 90°</p>  <p>外径 18.9MM 胶管外径19.5MM 适配ID(18-19)胶管&ID15尼龙管</p>	<p>ZL41 ID8-ID8-L通 90°</p>  <p>竹节直径10.2MM PA 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>	<p>ZL42 ID10-ID10-L通 90°</p>  <p>竹节直径13.0MM PA 连接工作温度: -30°C至120°C 工作压力: 5.7bar</p>
---	--	---	--	--	--	---

BOP

管夹系列

- GJ-1 胶管夹 管夹
- GJ-2 配外径9-外径10双管夹 管夹
- GJ-3 配外径16管夹带倒扣 管夹
- GJ-4 配外径16-外径16双管夹 管夹
- GJ-5 配外径20-外径8双管夹 管夹
- GJ-6 配外径12管夹(方形)带倒扣 管夹
- GJ-7 配外径12管夹(半圆形)带倒扣 管夹
- GJ-8 分管夹带扎带 管夹
- GJ-9 配外径21管夹带螺牙 管夹

JQT

其它系列

- 25JQT ID25加强套
- 适配ID25

BOP

螺纹金属阳接头系列

- 630-GS3-SS 6.30-M14螺纹金属阳接头 0°
不锈钢 螺纹规格M14*1.5
连接工作温度: -30℃至120℃***
工作压力: 5.7bar***
- 788-GS2-SS 7.88-M12螺纹金属阳接头 0°
不锈钢 螺纹规格M12*1.5
连接工作温度: -30℃至120℃***
工作压力: 5.7bar***
- 788-GS3-SS 7.88-M14螺纹金属阳接头 0°
不锈钢 螺纹规格M14*1.5
连接工作温度: -30℃至120℃***
工作压力: 5.7bar***
- 788-GS4-SS 7.88-M16螺纹金属阳接头 0°
不锈钢 螺纹规格M16*1.5
连接工作温度: -30℃至120℃***
工作压力: 5.7bar***
- 788-GS1-SS M12*1.25金属阳接头 0°
不锈钢 螺纹规格M12*1.25
连接工作温度: -30℃至120℃***
工作压力: 5.7bar***
- 949-GS3-SS 9.49-M12螺纹金属阳接头 0°
不锈钢 螺纹规格M12*1.5
连接工作温度: -30℃至120℃***
工作压力: 5.7bar***
- 949-GS4-SS 9.49-M14螺纹金属阳接头 0°
不锈钢 螺纹规格M14*1.5
连接工作温度: -30℃至120℃***
工作压力: 5.7bar***
- 949-GS5-SS 9.49-M16螺纹金属阳接头 0°
不锈钢 螺纹规格M16*1.5
连接工作温度: -30℃至120℃***
工作压力: 5.7bar***
- 989-GS2-SS 9.89-M12螺纹金属阳接头 0°
不锈钢 螺纹规格M12*1.5
连接工作温度: -30℃至120℃***
工作压力: 5.7bar***
- 989-GS3-SS 9.89-M14螺纹金属阳接头 0°
不锈钢 螺纹规格M14*1.5
连接工作温度: -30℃至120℃***
工作压力: 5.7bar***
- 989-GS4-SS 9.89-M16螺纹金属阳接头 0°
不锈钢 螺纹规格M16*1.5
连接工作温度: -30℃至120℃***
工作压力: 5.7bar***
- 1180-GS3-SS 11.8-M14螺纹金属阳接头 0°
不锈钢 螺纹规格M14*1.5
连接工作温度: -30℃至120℃***
工作压力: 5.7bar***
- 1302-GS4-SS 13.02-M16螺纹金属阳接头 0°
不锈钢 螺纹规格M16*1.5
连接工作温度: -30℃至120℃***
工作压力: 5.7bar***
- N612-D23 N612-D2-M14*1.5 0°
不锈钢 螺纹规格M14*1.5
连接工作温度: -30℃至120℃***
工作压力: 5.7bar***
- N612-D216 N612-D2-M16*1.5 0°
不锈钢 螺纹规格M16*1.5
连接工作温度: -30℃至120℃***
工作压力: 5.7bar***
- MS4086 MS4086(9.89-1/4-18NPI) 0°
不锈钢螺纹
连接工作温度: -30℃至120℃***
工作压力: 5.7bar***
- MS4088 MS4088(9.89-M16*1.5) 0°
不锈钢 螺纹规格M16*1.5
连接工作温度: -30℃至120℃***
工作压力: 5.7bar***