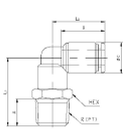


品番：EA140HR-161

品名：6mmxR1/8" エルボユニオン(ステンス製)



販売価格	2,930円(税抜) / 3,223円(税込)		
カタログ価格	2,930円(税抜) / 3,223円(税込)		
在庫数	最新在庫: 3 (2026/02/25 04:09現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	1028ページ		



品番	規格	材質	寸法	重量
EA140HR-161	6mmxR1/8"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-162	6mmxR1/4"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-163	6mmxR3/8"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-164	6mmxR1/2"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-165	6mmxR3/4"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-166	6mmxR1"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-167	6mmxR1.5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-168	6mmxR2"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-169	6mmxR2.5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-170	6mmxR3"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-171	6mmxR3.5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-172	6mmxR4"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-173	6mmxR4.5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-174	6mmxR5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-175	6mmxR5.5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-176	6mmxR6"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-177	6mmxR6.5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-178	6mmxR7"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-179	6mmxR7.5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-180	6mmxR8"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-181	6mmxR8.5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-182	6mmxR9"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-183	6mmxR9.5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-184	6mmxR10"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-185	6mmxR10.5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-186	6mmxR11"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-187	6mmxR11.5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-188	6mmxR12"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-189	6mmxR12.5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-190	6mmxR13"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-191	6mmxR13.5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-192	6mmxR14"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-193	6mmxR14.5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-194	6mmxR15"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-195	6mmxR15.5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-196	6mmxR16"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-197	6mmxR16.5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-198	6mmxR17"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-199	6mmxR17.5"	SUS304	φ6.0	0.015
EA140HR-200	6mmxR18"	SUS304	φ6.0	0.015

仕様

メーカー	アオイ	型番	ZAL-061
シリーズ	Z-JOINT	用途	ステンレス製ワンタッチジョイント (エルボユニオン)
チューブ外径	6mm	使用流体	空気・水
使用圧力	0~1MPa	使用温度	-15~60℃
ねじサイズ	R1/8"	推奨締付トルク	7~9N・m
材質	ステンレス(SUS304) 樹脂(PBT)	入数	1個

工具不要のワンタッチ継手
軽くチューブを差し込むだけで取り付け完了。
プッシュリングを押しながら片手でチューブを引き抜くだけで簡単に取外しができます。

配管スペースを大幅に縮小
チューブ脱着時の工具作業スペースが不要。
又、本体ねじ部を廻せる構造ですから、配管方向を自由に変えることが可能で、狭い場所での配管作業も容易です。

難燃樹脂を採用
樹脂部には難燃材料を使用(UL94規格V-0相当)

RoHS対応品

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.