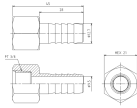


品番：EA141EB-53

品名：Rc 3/8"x12.7mm 雌ねじシステム



販売価格	705円(税抜) / 776円(税込)		
カタログ価格	705円(税抜) / 776円(税込)		
在庫数	最新在庫: 2 (2026/06/11 22:07現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	1042ページ		



規格	寸法	材質	備考
EA141EB-53	Rc3/8"	真鍮	タケノコ径12.7mm
EA141EB-54	Rc1/2"	真鍮	タケノコ径15.8mm
EA141EB-55	Rc3/4"	真鍮	タケノコ径19.0mm
EA141EB-56	Rc1"	真鍮	タケノコ径22.2mm
EA141EB-57	Rc1 1/8"	真鍮	タケノコ径25.4mm
EA141EB-58	Rc1 1/4"	真鍮	タケノコ径28.6mm
EA141EB-59	Rc1 3/8"	真鍮	タケノコ径31.8mm
EA141EB-60	Rc1 1/2"	真鍮	タケノコ径35.0mm
EA141EB-61	Rc3/4"	真鍮	タケノコ径38.2mm
EA141EB-62	Rc1"	真鍮	タケノコ径41.4mm
EA141EB-63	Rc1 1/8"	真鍮	タケノコ径44.6mm
EA141EB-64	Rc1 1/4"	真鍮	タケノコ径47.8mm
EA141EB-65	Rc1 3/8"	真鍮	タケノコ径51.0mm
EA141EB-66	Rc1 1/2"	真鍮	タケノコ径54.2mm
EA141EB-67	Rc3/4"	真鍮	タケノコ径57.4mm
EA141EB-68	Rc1"	真鍮	タケノコ径60.6mm
EA141EB-69	Rc1 1/8"	真鍮	タケノコ径63.8mm
EA141EB-70	Rc1 1/4"	真鍮	タケノコ径67.0mm
EA141EB-71	Rc1 3/8"	真鍮	タケノコ径70.2mm
EA141EB-72	Rc1 1/2"	真鍮	タケノコ径73.4mm
EA141EB-73	Rc3/4"	真鍮	タケノコ径76.6mm
EA141EB-74	Rc1"	真鍮	タケノコ径79.8mm
EA141EB-75	Rc1 1/8"	真鍮	タケノコ径83.0mm
EA141EB-76	Rc1 1/4"	真鍮	タケノコ径86.2mm
EA141EB-77	Rc1 3/8"	真鍮	タケノコ径89.4mm
EA141EB-78	Rc1 1/2"	真鍮	タケノコ径92.6mm
EA141EB-79	Rc3/4"	真鍮	タケノコ径95.8mm
EA141EB-80	Rc1"	真鍮	タケノコ径99.0mm
EA141EB-81	Rc1 1/8"	真鍮	タケノコ径102.2mm
EA141EB-82	Rc1 1/4"	真鍮	タケノコ径105.4mm
EA141EB-83	Rc1 3/8"	真鍮	タケノコ径108.6mm
EA141EB-84	Rc1 1/2"	真鍮	タケノコ径111.8mm
EA141EB-85	Rc3/4"	真鍮	タケノコ径115.0mm
EA141EB-86	Rc1"	真鍮	タケノコ径118.2mm
EA141EB-87	Rc1 1/8"	真鍮	タケノコ径121.4mm
EA141EB-88	Rc1 1/4"	真鍮	タケノコ径124.6mm
EA141EB-89	Rc1 3/8"	真鍮	タケノコ径127.8mm
EA141EB-90	Rc1 1/2"	真鍮	タケノコ径131.0mm
EA141EB-91	Rc3/4"	真鍮	タケノコ径134.2mm
EA141EB-92	Rc1"	真鍮	タケノコ径137.4mm
EA141EB-93	Rc1 1/8"	真鍮	タケノコ径140.6mm
EA141EB-94	Rc1 1/4"	真鍮	タケノコ径143.8mm
EA141EB-95	Rc1 3/8"	真鍮	タケノコ径147.0mm
EA141EB-96	Rc1 1/2"	真鍮	タケノコ径150.2mm
EA141EB-97	Rc3/4"	真鍮	タケノコ径153.4mm
EA141EB-98	Rc1"	真鍮	タケノコ径156.6mm
EA141EB-99	Rc1 1/8"	真鍮	タケノコ径159.8mm
EA141EB-100	Rc1 1/4"	真鍮	タケノコ径163.0mm

仕様

メーカー	アソー (ASOH)	型番	HF-1340
ねじ径	Rc3/8"	タケノコ外径	12.7mm
タケノコ内径	9.5mm	タケノコ長	28mm
六角対辺	21mm	全長	45mm
適合ホース内径※	12mm	使用圧力	3.45MPa以下
使用温度	-50~150℃	材質	真鍮

機器とホースを接続するための継手です。

内ネジが切っており、外ネジ部を他の継手無しで接続する事ができます。

ホースバンド等でホースが抜けないようにしっかりと固定し、使用して下さい。

※適合ホース内径はホース材質により多少誤差が生じます。

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.