

BREEZE ステンレス製 ブリーズ ホースクランプ サイズ表

35/37シリーズ



62/63、304EBシリーズ



セミステンレス 品番 35/62	締付範囲 φmm	バンド幅	小袋	オールステンレス 品番 37/63	締付範囲 φmm	バンド幅	小袋	大箱
3504	16~6	8.0		3704	16~6	8.0		1,000
3506	20~11	8.0		3706	20~11	8.0		1,000
3508	23~13	8.0		3708	23~13	8.0		1,000
62006	20~11	12.7		63006	20~11	12.7		500
62008	23~13	12.7		63008	23~13	12.7		500
62010	27~14	12.7		63010	27~14	12.7		500
62012	32~17	12.7		63012	32~17	12.7		300
62016	38~21	12.7		63016	38~21	12.7		300
62020	44~21	12.7		63020	44~21	12.7		300
62024	51~27	12.7		63024	51~27	12.7		600
62028	57~33	12.7		63028	57~33	12.7		600
62032	64~40	12.7		63032	64~40	12.7		500
62036	70~46	12.7		63036	70~46	12.7		500
62040	76~52	12.7		63040	76~52	12.7		500
62044	83~59	12.7		63044	83~59	12.7		500
62048	89~65	12.7		63048	89~65	12.7		400
62052	95~71	12.7		63052	95~71	12.7		400
62056	102~78	12.7		63056	102~78	12.7		300
62060	108~84	12.7		63060	108~84	12.7		300
62064	114~91	12.7		63064	114~91	12.7		200
62072	127~48	12.7		63072	127~48	12.7		200
62080	140~64	12.7		63080	140~64	12.7		200
62088	152~79	12.7		63088	152~79	12.7		200
62096	165~92	12.7		63096	165~92	12.7		200
62104	178~105	12.7		63104	178~105	12.7		200
オールステンレス 品番304EB								
30472EB	127~48	14.2		304140EB	235~162	14.2		100
30480EB	140~64	14.2		304164EB	273~200	14.2		100
30488EB	152~79	14.2		304180EB	298~225	14.2		100
304104EB	178~108	14.2		304200EB	330~257	14.2		100
304112EB	191~117	14.2		304228EB	375~302	14.2		100
304128EB	216~143	14.2		304232EB	381~308	14.2		100

※ブリーズは強固な4ピース構造を特徴とするバンドです。
ステンレスのハウジングとサドルは4カ所で締結され、従来の3ピースウォームデザインに比べ圧倒的に優れています。

- ・米国軍事規格にも適合するように設計され、一般用から自動車産業・工業用等で使用されています。
- ・幅広いサイズがあり、大口径は板幅が広く、12.7幅のおよそ12.5%増の更なる装着力があります。