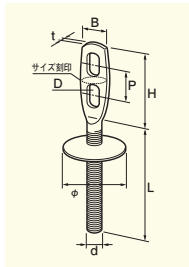


3

立配管金具・取付足

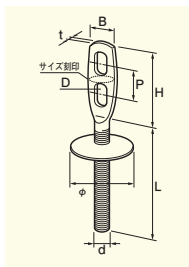


N-010407 ターボ羽子板



コード No.	L	d	t × B	D	P	H	φ	入数 (1袋×数)
050	50	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	400 (10 × 40)
065	65	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	400 (10 × 40)
075	75	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	350 (10 × 35)
100	100	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	250 (10 × 25)
125	125	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	200 (10 × 20)
150	150	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	200 (10 × 20)
200	200	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	180 (10 × 18)
250	250	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	130 (10 × 13)
300	300	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	100 (10 × 10)
350	350	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	120
400	400	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	125
401	100	3/8	2.8 × 19	11 × 18	27	60	37.5	250 (10 × 25)
402	150	3/8	2.8 × 19	11 × 18	27	60	37.5	200 (10 × 20)
403	200	3/8	2.8 × 19	11 × 18	27	60	37.5	180 (10 × 18)
410	100	1/2	4.2 × 22.5	11 × 18	27	60	39	200
415	150	1/2	4.2 × 22.5	11 × 18	27	60	39	125
420	200	1/2	4.2 × 22.5	11 × 18	27	60	39	100

- 首下が全ネジの為、様々な用途に使用できる立バンド用取り付け足です。 単位 (m/m)
- 座付羽子板に比べ、幅広い対応が可能です。
- D寸法によって使用できる立バンドのサイズが異なりますので、ご相談願います。

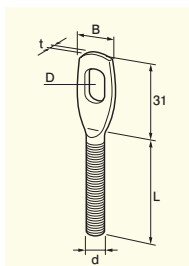
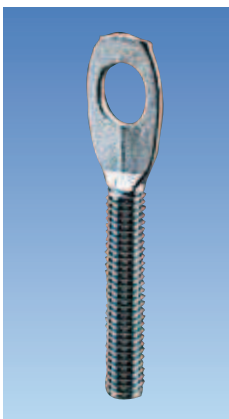


N-010408 ステンターボ羽子板



コード No.	L	d	t × B	D	P	H	φ	入数 (1袋×数)
050	50	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	400 (10 × 40)
065	65	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	400 (10 × 40)
075	75	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	350 (10 × 35)
100	100	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	250 (10 × 25)
125	125	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	200 (10 × 20)
150	150	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	200 (10 × 20)
200	200	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	180 (10 × 18)
250	250	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	130 (10 × 13)
300	300	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	100 (10 × 10)
350	350	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	125
400	400	3/8	2.8 × 19	9 × 12	20	45	37.5	120
401	100	3/8	2.8 × 19	11 × 18	27	60	37.5	250 (10 × 25)
402	150	3/8	2.8 × 19	11 × 18	27	60	37.5	200 (10 × 20)
403	200	3/8	2.8 × 19	11 × 18	27	60	37.5	180 (10 × 18)
410	100	1/2	4.2 × 22.5	11 × 18	27	60	39	180
415	150	1/2	4.2 × 22.5	11 × 18	27	60	39	130
420	200	1/2	4.2 × 22.5	11 × 18	27	60	39	100

- 首下が全ネジの為、様々な用途に使用できる立バンド用取り付け足です。 単位 (m/m)
- 座付羽子板に比べ、幅広い対応が可能です。
- D寸法によって使用できる立バンドのサイズが異なりますので、ご相談願います。
- SUS304



N-010416 1ツ穴ターボ羽子板



N-010412 ステン1ツ穴ターボ羽子板

コード No.	L	d	t × B	D	入数
050	50	3/8	3.0 × 20	11 × 15	500
100	100	3/8	3.0 × 20	11 × 15	400

- 天井配管の勾配をとる場合、吊バンドのタンバクルをはずし直接バンドの取り付けが可能な省スペース用取り付け足です。 単位 (m/m)
- ガス用羽子板ボルトもごさいます。P54を参照ください。
- 化粧座金が付いていませんので、必要に応じてご注文ください。