



注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

特記

1. 板フランジとケーシング接合部の内面は全溶接、外側は点付溶接。
2. 内外面仕上げは酸洗いとする。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧：±0.8 KPa [±80 mmAq] 以下 風速：15 m/s 以下 温度：-10~200℃ 以下
 ☆ ロータリーアクチュエーターは仕様により異なる場合があります、別途お問い合わせ下さい。

型 式	φ Di	φ Do	C	n-d	L	ct	ht	ft	φ sd	ロータリーアクチュエーター
EVDAORF-75-EHU	73	129	109	4-10	200	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R
EVDAORF-100-EHU	98	200	160	8-12	220	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R
EVDAORF-125-EHU	123	225	185	8-12	220	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R
EVDAORF-150-EHU	148	250	210	8-12	220	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R
EVDAORF-175-EHU	173	275	235	8-12	220	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R
EVDAORF-200-EHU	198	300	260	8-12	220	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R
EVDAORF-225-EHU	223	325	285	8-13	300	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R
EVDAORF-250-EHU	248	350	310	8-13	300	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R
EVDAORF-275-EHU	273	375	335	12-13	300	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R
EVDAORF-300-EHU	298	400	360	12-13	300	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R
EVDAORF-325-EHU	323	425	385	12-13	350	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R
EVDAORF-350-EHU	348	450	410	12-13	350	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R
EVDAORF-375-EHU	373	475	435	12-13	400	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R
EVDAORF-400-EHU	398	500	460	12-13	400	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R
EVDAORF-450-EHU	448	550	510	16-13	450	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R
EVDAORF-500-EHU	498	600	560	16-13	500	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R
EVDAORF-550-EHU	548	650	610	16-13	550	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R
EVDAORF-600-EHU	598	700	660	20-13	600	1.5	1.5	6	13	TA2-0402R

見積参考図

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF エアー駆動・ダンパー (ロータリーアクチュエーター式) EVDAORF-□□□-EHU スプリングリターン 耐熱 200℃ [SUS]
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY 武田 SEP. 23. 2014	
図面番号 DRAWING NO. EVDAORF-□□□-EHU	変更回数 1 2 00	工事番号 JOB No.

