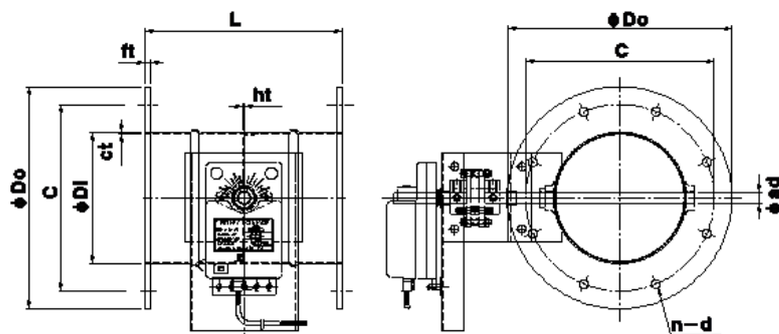


フランジ付き モーターダンパー [TUKASA] 耐熱 200℃
EMDF-□□□-EHS[SS] EMDF-□□□-EHU[SUS]

栄進空調株式会社



形式	ϕDi	ϕDo	C	n-d	L	ϕsd	ct	ht	ft
EMDF-75 EHS/EHU	73	175	135	4-10	200	13	1.6/1.5	1.6/1.5	6
EMDF-100 EHS/EHU	98	200	160	8-10	220	13	1.6/1.5	1.6/1.5	6
EMDF-125 EHS/EHU	123	225	185	8-10	220	13	1.6/1.5	1.6/1.5	6
EMDF-150 EHS/EHU	148	250	210	8-10	220	13	1.6/1.5	1.6/1.5	6
EMDF-175 EHS/EHU	173	275	235	8-10	220	13	1.6/1.5	1.6/1.5	6
EMDF-200 EHS/EHU	198	300	260	8-10	220	13	1.6/1.5	1.6/1.5	6
EMDF-225 EHS/EHU	223	325	285	8-13	300	13	1.6/1.5	1.6/1.5	6
EMDF-250 EHS/EHU	248	350	310	8-13	300	13	1.6/1.5	1.6/1.5	6
EMDF-275 EHS/EHU	273	375	335	12-13	300	13	1.6/1.5	1.6/1.5	6
EMDF-300 EHS/EHU	298	400	360	12-13	300	13	1.6/1.5	1.6/1.5	6
EMDF-350 EHS/EHU	348	450	410	12-13	350	13	1.6/1.5	1.6/1.5	6
EMDF-400 EHS/EHU	398	500	460	12-13	400	13	1.6/1.5	1.6/1.5	6

■ フランジ付耐熱モーターダンパーの特長

- ✦ ダンパー本体はSS、SUS鋼板製プレスダンパーです。
- ✦ 本体材質：鋼板 SS PL=1.6t SUS PL=1.5t
- ✦ 接続フランジ材質：鋼板 SS PL=6.0t SUS PL=6.0t
- ✦ 標準品はダンパー本体+ロータリーアクチュエーター 全閉-全開式 電源：DC-24V

ステンレス製

- ✦ ダンパー本体はステンレス製プレスダンパーです。
- ✦ ステンレス製：材質 SUS-304/PL=1.5t
- ✦ 接続フランジ：材質 SUS-304 PL=6.0t
- ✦ オプション：電源 AC-100V/200V
 - ：開閉信号 ポテンシオメータ・比例制御
 - ：トルク 5Nm/15Nm
- ✦ 全閉リーク率：通常 1~3%