



対象品	外径 (呼び径)	d (平均内径)	l	l1 (最小)	l2 (最小)	t1	D (平均外径)	t (最小)	L	S (最小)	Z1	Z2	管芯長	参考質量 (kg)
	D355 (φ300)	357.2 ^{+1.1} 0	160	5	42	46.1	355.0 ^{+2.2} 0	21.1	554	360	394±50	390±50	660	37

単位:mm

- 備考
1. メーカー 規格品
 2. D (平均外径)とは、任意の断面における相互に等間隔な2方向の外径測定値の平均値をいいます。
 3. d (平均内径)とは、電熱線が組み込まれている範囲における相互に等間隔な2方向の内径測定値の平均値をいいます。
 4. ハッチングは、電熱線部を示します。
 5. 許容差を明記していない寸法は、参考寸法です。

図名 圧力用高密度ポリエチレン管継手
〔EF片受11.25° セグメントバンドSDR17〕

図番

4963-30-14



株式会社クボタケミックス

年月日

2024.12.24 S