


単位:mm

対象品	呼び径	d (平均内径)	L	参考重量 (kg)
	50	63.2 $\begin{smallmatrix} +0.9 \\ 0 \end{smallmatrix}$	96±2	0.2
	65	75.3 $\begin{smallmatrix} +1.2 \\ 0 \end{smallmatrix}$	110±3	0.3
	75	90.3 $\begin{smallmatrix} +1.1 \\ 0 \end{smallmatrix}$	125±3	0.4
	100	125.4 $\begin{smallmatrix} +1.6 \\ 0 \end{smallmatrix}$	158±3	0.9
	125	160.0 $\begin{smallmatrix} +2.1 \\ 0 \end{smallmatrix}$	180±5	1.4
	150	180.7 $\begin{smallmatrix} +1.4 \\ 0 \end{smallmatrix}$	194±4	2.3
	200	251.1 $\begin{smallmatrix} +2.0 \\ 0 \end{smallmatrix}$	257±5	5.6

- 備考
1. (一財)日本消防設備安全センター 合成樹脂製の管及び管継手認定基準品
 2. 材質は、高密度ポリエチレンPE100です。
 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. EF受け口部の寸法は左右共通です。
 5. ハッチングは電熱線部を示します。
 6. 呼び径65の色は黒色です。

図名	消火用ポリエチレン管継手 消火用EFソケット	図番	8161-02-00 
株式会社クボタケミックス		年月日	2023.5.15 S