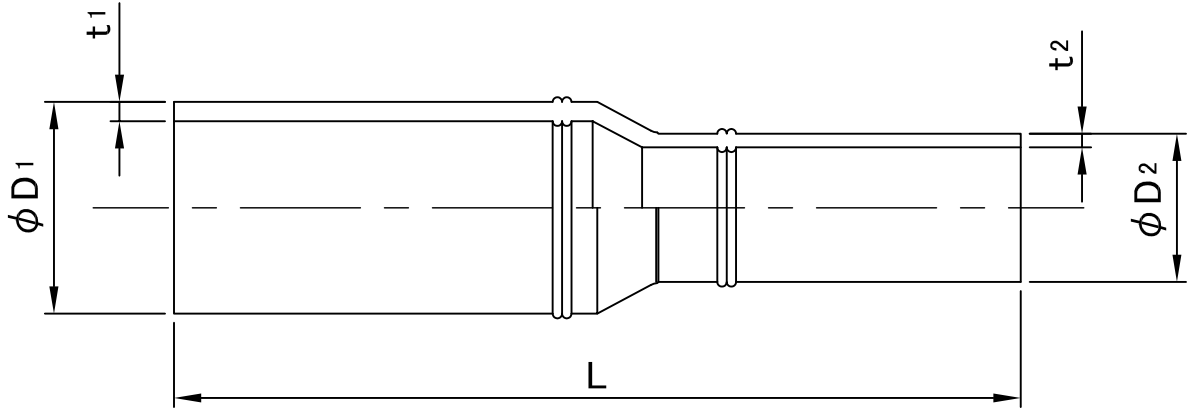



呼び径65×50, 75×65, 125×100, 150×125



単位: mm

対象品	呼び径	D1 (平均外径)	D2 (平均外径)	t1	t2	L	参考重量 (kg)
	65×50	75.0 ^{+0.5} ₀	63.0 ^{+0.4} ₀	6.8 ^{+0.8} ₀	5.8 ^{+0.9} ₀	170±10	0.2
	75×50	90.0 ^{+0.6} ₀	63.0 ^{+0.4} ₀	8.2 ^{+1.3} ₀	5.8 ^{+0.9} ₀	360±10	0.6
	75×65	90.0 ^{+0.6} ₀	75.0 ^{+0.5} ₀	8.2 ^{+1.3} ₀	6.8 ^{+0.8} ₀	190±10	0.3
	100×75	125.0 ^{+0.8} ₀	90.0 ^{+0.6} ₀	11.4 ^{+1.8} ₀	8.2 ^{+1.3} ₀	400±15	1.4
	125×100	160.0 ^{+1.0} ₀	125.0 ^{+0.8} ₀	14.6 ^{+1.6} ₀	11.4 ^{+1.8} ₀	240±10	1.3
	150×125	180.0 ^{+1.1} ₀	160.0 ^{+1.0} ₀	16.4 ^{+2.5} ₀	14.6 ^{+1.6} ₀	255±10	2.0
	150×100	180.0 ^{+1.1} ₀	125.0 ^{+0.8} ₀	16.4 ^{+2.5} ₀	11.4 ^{+1.8} ₀	480±20	3.4
	200×150	250.0 ^{+1.5} ₀	180.0 ^{+1.1} ₀	22.7 ^{+3.5} ₀	16.4 ^{+2.5} ₀	551±50	7.5

- 備考
- (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
 - 材質は、高密度ポリエチレンPE100
 - D1、D2(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

図名	消火用レデューサ	図番	8263-03-00 
	株式会社クボタケミックス	年月日	2022.8.26 S