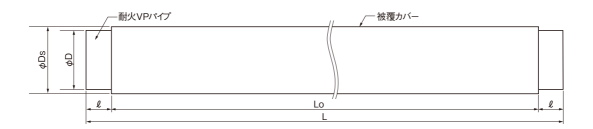
品 エスロン 耐火VPパイプS 名 <FS-VP-S>



単位:mm

	耐火VPパイプS 外径Ds	内管 耐火VP 外径D			内管 耐火VP	被覆カバー	管端長さ	海洲 手目	
呼び径		基準寸法	最大・最小外径 の許容差	平均外径 の許容差	長さL	長さ Lo	ℓ[標準]	標準重量 (kg/本)	品番
75	102.0	89.0	±0.50	±0.30	2900±10	2800±10	50	10.29	FS7529S
100	127.0	114.0	±0.60	±0.40	2900±10	2800±10	50	14.77	FS1H29S

- 備考1.最大・最小外径の許容差とは、任意断面における外径の測定値の最大値及び最小値(最大・最小外径)と、基準寸法との差をいう。 2.平均外径の許容差とは、任意断面における相互に等間隔な二方向の外径の測定値の平均値(平均外径)と基準寸法との差をいう。 3.許容差は、最大・最小外径の許容差及び平均外径の許容差がともに合格すること。
 - 4.内管のエスロン耐火VPパイプについては、エスロン耐火VPパイプ<FS-VP>の承認図をご確認ください。

品名	エスロン 耐. <fs-vp-s< th=""><th>火VF S></th><th>図番</th><th>FSV-002</th></fs-vp-s<>	火VF S>	図番	FSV-002	
年月日	2011.2.22	製図	積水化学工	L 業	株式会社