

樹脂製フレキチューブ サドル

共通仕様(サドル)

材質	PA6
使用温度範囲	-20~100℃
色	黒



Ⓜ6007ページのチューブの適合製品となります。



出荷日

1~10個	翌日(当日)
11個~	都度見積

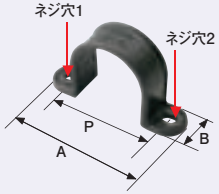
当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

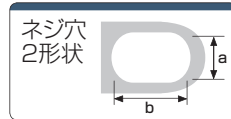
RoHS

ココが特長 **MINS・MINF保護管用両側固定サドル**

樹脂製フレキチューブサドル(両側固定)



型式	適合フレキチューブサイズ	A	B	ネジ穴		H (高さ)	P	T (厚さ)	重量 (g/個)
				ネジ穴1 円形φ	ネジ穴2 φxℓ(*1)				
SS12	12	45.0	16	5	5x7	13.9	31.0	2.5	2.4
SS16	16	49.0				17.9	35.0		2.3
SS20	20	56.0				22.3	40.0	4	
SS25	25	61.0				27.3	45.0	3	4.5
SS32	32	68.0	20	6	6x8	34.1	52.0	3.5	6
SS40	40	79.0				42.4	61.0		10.4
SS50	50	89.0				52.4	71.0	12.7	
SS63	63	102.0				65.4	84.0		15

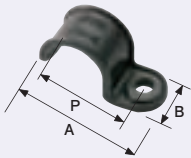


型式	SS12
----	------

RoHS

ココが特長 **MINS・MINF保護管用片側固定サドル**

樹脂製フレキチューブサドル(片側固定)



型式	適合フレキチューブサイズ	A	B	ネジ穴径φ	H (高さ)	P	T (厚さ)	重量 (g/個)
SSO12	12	29.0	14.0	5	13.9	14.5	2.5	1.2
SSO16	16	33.0	15.0		17.9	16.5		1.5
SSO20	20	39.0	16		22.3	19.0	3	
SSO25	25	44.0	17		27.3	21.5	3.5	
SSO32	32	51.0		34.1	25.0	3.8		3.8

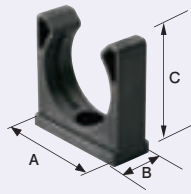


型式	SSO12
----	-------

RoHS

ココが特長 **MINS・MINF保護管用センター固定サドル**

樹脂製フレキチューブサドル(センター固定)



型式	適合フレキチューブサイズ	A	B	C	ネジ穴径	ネジ頭部		重量 (g/個)	
						径	深さ		
SSC12	12	17.8	17	20.4	5.2	10.5	5.5	1.2	
SSC16	16	21.8						24.4	1.5
SSC20	20	27.6						28.5	3.0
SSC25	25	32.6						33.5	3.5
SSC32	32	41.5	19	49.8	6.2	12.5	6.5	3.8	
SSC40	40	49.5						59.7	6.5
SSC50	50	61.3						72.7	
SSC63	63	74.3							



型式	SSC12
----	-------

樹脂製フレキチューブ 絶縁ブッシュ

RoHS

ココが特長 **MINS・MINF保護管用絶縁ブッシュ**



出荷日

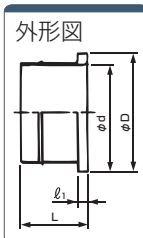
1~10個	翌日(当日)
11個~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品



型式	NB112
----	-------



基本仕様

材質	PA6
使用温度範囲	-20~100℃
色	黒

型式	適合フレキチューブサイズ	挿入可能ケーブル最大外径	φD	φd	ℓ1	L	重量 (g/個)
NB112	12	6.0	12	6.6	2.8	16.2	1
NB116	16	9.0	16	10.1			
NB120	20	12.0	20	13.4	3	17.4	2
NB125	25	17.0	25	17.9			
NB132	32	23.0	32	24.2	3.5	20.7	3
NB140	40	31.0	40	31.7			
NB150	50	40.0	50	40.1	4	24.9	6
NB163	63	52.0	63	52.7			



型式	基準単価		スライド単価	
	1~19個	20~49個	50個~	
NB112	¥170	¥110	¥90	
NB116	¥170	¥110	¥90	
NB120	¥170	¥110	¥90	
NB125	¥190	¥120	¥100	
NB132	¥220	¥140	¥110	
NB140	¥300	¥180	¥150	
NB150	¥400	¥240	¥200	
NB163	¥500	¥300	¥250	