

Tempered Hard-Glass Vials With Screw Cap (Screw Vials)

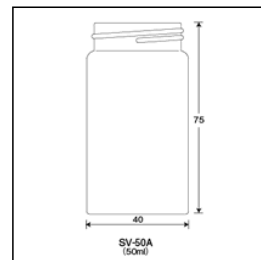
強化硬質

ねじ口瓶<S・SV>

冷凍保存も可能な高精度のバイアル。  
用途別にセレクトできるように全39種類を用意。



SV-50A (茶色) P.P. (白) キャップ・ソフトロンP.P. 貼りパッキン (標準セット)



商品縮尺図

ご注文コード：250531

販売価格：461 円 / 組

商品内容・規格

外箱寸法:584×445×363 内箱入数(50) 外箱入数(400)

ガラス本体	単品コード	外径 O.D.	高さ H	肉厚 T	内径 I.D.	容量	1本の重量	耐冷凍容量	底型	口形状	色
瓶本体	202026	40	75	1.8	26.5	50	46.7	20~30	平底	ねじ口	茶色

付属品種類	単品コード	商品名	肉厚 T	キャップ口径 O.T.D	直径 D	適合サイズ
パッキング	308111	SV-50A・100用 ソフトロンP.P貼りパッキン	1.5	-	33.5	-

適合バイアル	パッキング材質	キャップ材質
SV-50A・100	ソフトロンP.P貼り	-

付属品種類	単品コード	商品名	肉厚 T	キャップ口径 O.T.D	直径 D	適合サイズ	適合バイアル
キャップ	308009	SV-50A・100用 P.P白キャップ	-	-	-	-	SV-50A・100

パッキング材質	キャップ材質
-	ポリプロピレン(P.P)

その他の関連商品

商品コード	商品名	価格(円 / 個)
202012	SV-50A (無色) 瓶のみ	313
202026	SV-50A (茶色) 瓶のみ	347
308030	SV-50A・100、GV-50用 黒キャップ	192
308018	SV-50A・100用メラミン白キャップ	109
308009	SV-50A・100用P.P白キャップ	86
308111	SV-50A・100用ソフトロンP.P貼りパッキン	28
308142	SV-50A・100用ブチルゴムパッキン	104

その他の関連商品

商品コード	商品名	価格(円/個)
308161	SV-50A・100用シリコンゴムパッキン	149
308182	SV-50A・100用フッ素PTFE/ニトリルパッキン	227
308221	SV-50A・100、GV-50用 フッ素PTFE/シリコン	390
308291	SV-50A・100、GV-50用 ダブルフッ素PTFEパッキン	443

その他の組み合わせ

商品コード	商品名	価格(円/個)
251212	SV-50A(茶色)P.P.(白)キャップ・ブチルパッキン(組合せ)	537
250611	SV-50A(茶色)P.P.(白)キャップ・シリコンパッキン(組合せ)	582
250651	SV-50A(茶色)P.P.(白)キャップ・フッ素PTFE/ニトリルパッキン(組合せ)	660
250691	SV-50A(茶色)P.P.(白)キャップ・フッ素PTFE/シリコンパッキン(組合せ)	823
250481	SV-50A(茶色)P.P.(白)キャップ・ダブルフッ素PTFEパッキン(組合せ)	876
250731	SV-50A(茶色)メッキ(白)キャップ・ソフトP.P.貼りパッキン(組合せ)	484
251252	SV-50A(茶色)メッキ(白)キャップ・ブチルパッキン(組合せ)	560
250811	SV-50A(茶色)メッキ(白)キャップ・シリコンパッキン(組合せ)	605
250891	SV-50A(茶色)メッキ(白)キャップ・フッ素PTFE/ニトリルパッキン(組合せ)	683
250931	SV-50A(茶色)メッキ(白)キャップ・フッ素PTFE/シリコンパッキン(組合せ)	846
250851	SV-50A(茶色)メッキ(白)キャップ・ダブルフッ素PTFEパッキン(組合せ)	899
250971	SV-50A(茶色)フェノール(黒)キャップ・ソフトP.P.貼りパッキン(組合せ)	567
251292	SV-50A(茶色)フェノール(黒)キャップ・ブチルパッキン(組合せ)	643
251051	SV-50A(茶色)フェノール(黒)キャップ・シリコンパッキン(組合せ)	688
251091	SV-50A(茶色)フェノール(黒)キャップ・フッ素PTFE/ニトリルパッキン(組合せ)	766
251131	SV-50A(茶色)フェノール(黒)キャップ・フッ素PTFE/シリコンパッキン(組合せ)	929
251171	SV-50A(茶色)フェノール(黒)キャップ・ダブルフッ素PTFEパッキン(組合せ)	982
202026	SV-50A(茶色)瓶のみ	347