

すべてのアルミニウムロッドカバーは、軽量かつ高強度で、成形加工時に発生する液体、粒子、金属片に対して様々な環境でもロッドを保護します

利点は以下の通り:

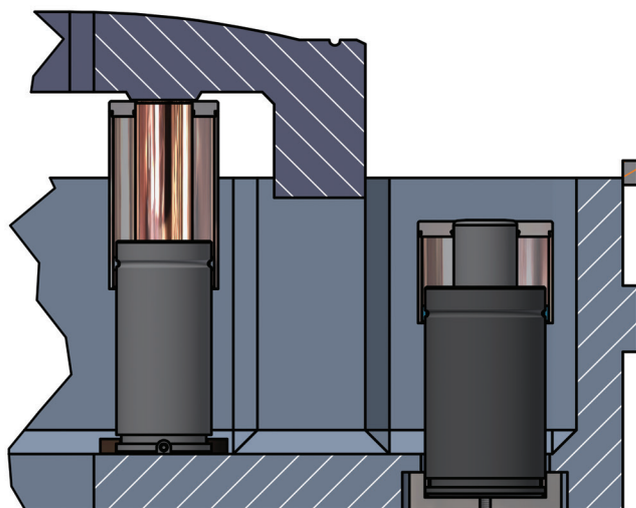
- ・ 過酷な環境下における汚染や損傷からロッドを保護。
- ・ 取り付けは簡単で、ガススプリングの改造は不要。
- ・ ほぼ全てのモデルに対応し、特別な工具は不要。

DADCOは1983年以来、ベローズを含む様々なタイプのロッドカバーを提供してきた。様々なカバーはさまざまな方法でガススプリングの上部に取り付けられます (モデルの種類によって異なります)。カバーを使用する場合はガススプリングの本体に沿ってクリアランスが必要です。ストロークと全長に基づいて、適切クリアランスが確保されているか設計を確認してください。

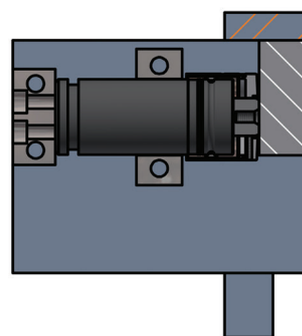


設置例

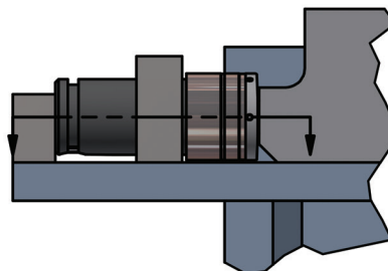
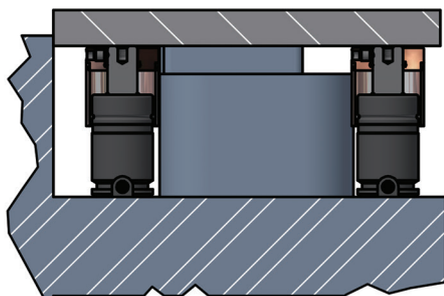
大型ガススプリング



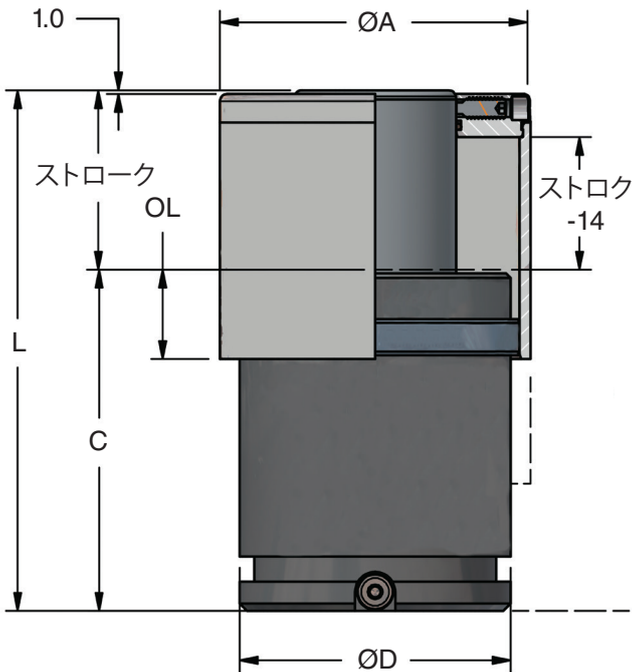
カム



小型ストリッパー



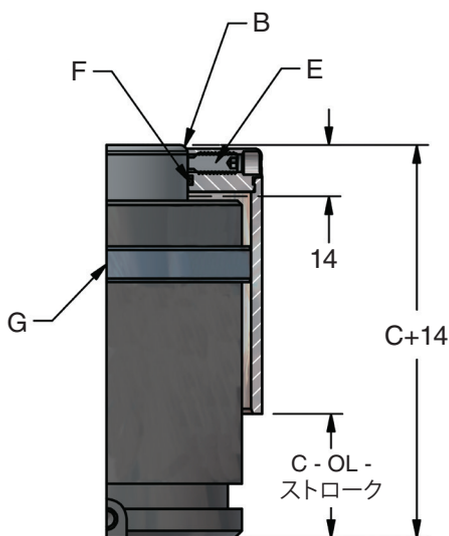
ロッドカバー



完全な寸法情報については、各シリーズのカタログおよびC、L、ストロークのモデル情報を参照のこと。

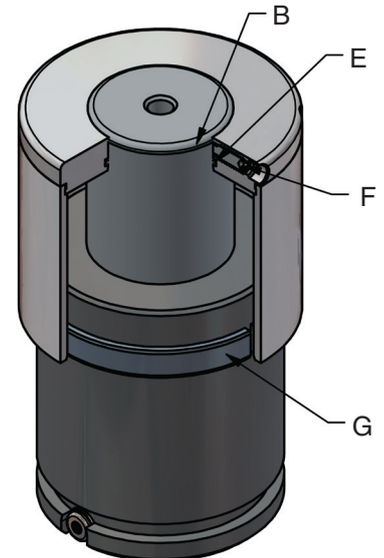
OL = ロッドカバーの重なり
 C - OL - ストローク = ベースからの高さ
 C+14 = カバー付き最小閉口高さ

シリーズ	モデル	ØD	ØA mm	OL mm
U, UH	0400	32	38	18
	0600	38	45	17
U, UX, UK	0800	45	50.8	24
U, UX, UK, UT	1000	50	57.2	23
U	1200			
U, UX, UK	1600	63	68	23
U, UX, UK, UT	2600	75	86	25
U, UX, UT	4600	95	106	31.5
90.10, 90.8	00750	50	57.2	24
	1500	75	86	27
	3000	95	106	31.5



圧縮された状態表示

- 標準的なガススプリングの高さ。ハイトリテナーキャップの追加は不要。
- ロッドエンドにカバーキャップを取り付ける。(B)
- 2つの留めネジでカバーエンドを標準ロッドエンドに固定します。(E)
- Oリング (F)
- シリンダー本体取付溝にコンビネーションチューブガイドと下部エクスクルuderを取り付けます。(G)



ご注文例:

90.346.3.AR.0800.080

品番:
 U/UH/UX/UT/UK シリーズ: 3.AR,
 90.10/90.8 シリーズ: 1.AR

ストローク: モデルにより異なります。詳しくはシリーズ製品カタログをご覧ください。

モデル: 0400, 0600, 00750, 0800, 1000, 1200, 1500, 1600, 2600, 3000, 4600