



* Travel = L max - L min

Nr. Buc.

Client
 Oras
 Persoana de referinta
 Tel/Fax.....
 E-mail

Pozitia de lucru Orizontala Verticala Inclinata
 Diametrul maxim al elementului protejat d =
 Diametrul interior al arcului (min.) D₁ =
 Diametrul exterior al arcului (max.) D₂ =
 Diam. interior al flansei superioare (D_{2max} + 3 mm) D₃ =
 Diam. exterior al flansei inferioare (D₁ - 2 mm) D₄ =
 Lungimea comprimata (min.) L_{min} =
 Lungimea extinsa L_{max} =
 Cursa C =

- Material: Otel de arc sau la cerere oteluri aliate
- Aplicatii: Masini unelte, masini de prelucrat lemn, marmura, materiale plastice si alte tipuri de masini speciale. Folosite pentru acoperirea suruburilor conducatoare si coloanelor, barelor de avans, etc.
- Montajul: Orizontal, vertical sau inclinat. Pentru montajul in pozitie verticala, diametrul exterior al arcului D₂ trebuie sa fie pozitionat in pozitia superioara (pentru scurgerea lichidelor)
- Flansele de capat: flansele superioara si inferioara se vor fixa de partile mobile / fixa ale masinii. Trebuie respectate diametrele D₃ si D₄ pentru buna functionare a aparatorii arc telescopic. Se pot livra la cerere si flansele odata cu aparatoarea.
- Ungerea: Este suficienta aplicarea unui film de ulei pe aparatoare.
- **Atentie! Arcul telescopic se livreaza comprimata. Fiti foarte atenti cand il deschideti pentru a nu va accidenta**

Schita suplimentara