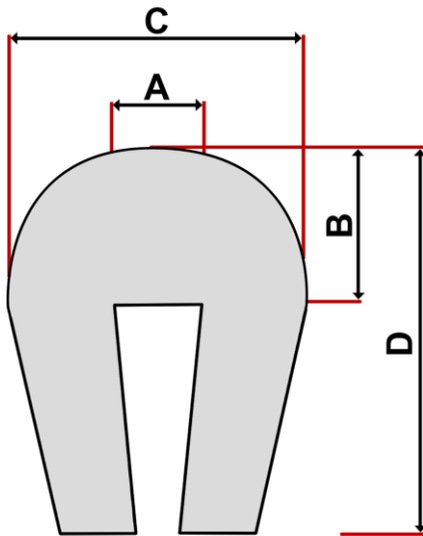
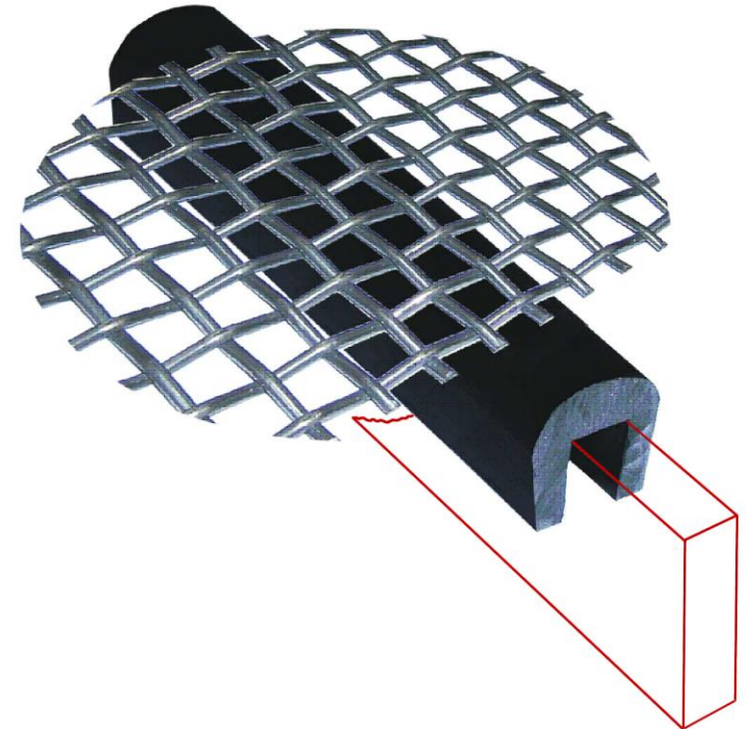


Vorteile

- schützen das Sieb aber auch die Traverse vor frühzeitigem Verschleiß;
- können fehlende Überhöhungen teilweise ausgleichen;

Einbauhinweise

- bei jedem Siebwechsel unbedingt die Traversenschutzprofile kontrollieren und wenn nötig erneuern;
- defekte Schutz -Profile führen zu vorzeitigem Siebbruch;
- Profil muss immer die gesamte Sieblänge abdecken, um Schäden zu vermeiden...



	A	B	C	D
Nr. 1	9	15	30	40
Nr. 2	15	15	30	40
Nr. 3	12	22	40	55
Nr. 5	7	10	25	28