



Z.I. da Poupa II, Rua A - Fracção C, 4780-793 Santo Tirso
Tel./ Fax: 252856106 * Telem: 912255637
geral@interfire.pt
www.interfire.pt

Pág. 1/1

TALA DE VACUO SPLINT



Características:

Eles são caracterizados por a realização de uma única câmara que permite a distribuição do poliestireno em forma não uniforme, a partir da grande soldadura ultra-sónica, o uso de material resistente e fácil de limpar, por um número considerável de correias. O posicionamento da válvula difere nas três medidas, a fim de permitir uma melhor recuperação. Eles são compatíveis com a utilização de sistemas de tracção e não deve ser removido para levantamentos e RX TAC.

Exitem vários tamanhos:

- tamanho tala. S (735 x 640 mm).
- tamanho tala. M (1100 x 695 mm).
- tamanho tala. G (1300 x 720 mm).
- bomba manual para o vácuo de alumínio.
- saco de nylon ripstop com compartimento para posicionar a bomba.