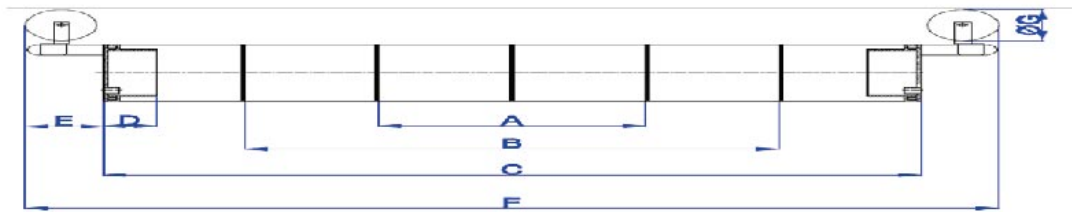


## 导流及导轮多尺寸弹性修复气囊



零件号	名义尺寸 (mm)	橡胶体长度 (mm) C	可修复长度 (mm) B/A	工作压力 (bar)	气囊 直径 (mm)	总长度 (mm) F	导流直径 (mm)	重量 (kg/m)
FRP100150	100-150	886	740/600	2.5	69	928	NA	2.8
FRP150250	150-250	970	760/600	2	116	1012	50	9.7
FRP200300	200-300	990	800/600	2	149	1082	50	13.2
FRP300400	300-400	1030	760/600	1.5	226	1180	50	21.1
FRP400600	400-600	1230	980/600	1.5	367	1380	50	37.8
FRP600800	600-800	1330	980/600	1	455	1510	80	64
FRP8001000	800-1000	1430	1060/600	1	555	1610	80	111.8
FRP10001200	1000-1200	1630	1060/600	1	555	1810	80	151.2
FRP8001500	800-1500	1880	1060/550	1	555	2060	NA	170



该系列修复气囊外覆两层橡胶与两层橡胶间一层凯夫拉织物组成，两端均装有三个导轮，轮子互成120°，可保证气囊在管道内平稳移动。该修复气囊可根据环境能否断流选择是否带导流管。气囊有效修复长度长度可达最小550mm。

该系列气囊具有柔韧性及可折弯性便于推入管道内。可根据客户对修复长度的要求生产定制。修复管道时可选用气囊保护套，或气囊保护油，保护气囊表面，方便操作，同时提高修复效率。