

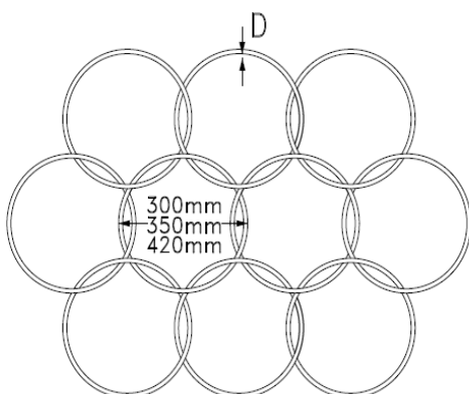
Os painéis de anéis Mod. Ring 6 são realizados por interligação contínua e recíproca de cada anel com os adjacentes em 4 pontos. O anel é produzido por entrançamento de um fio contínuo fechado com 7 voltas. São utilizados na consolidação e proteção de taludes onde é requerida uma elevada resistência à tração e ao punção.



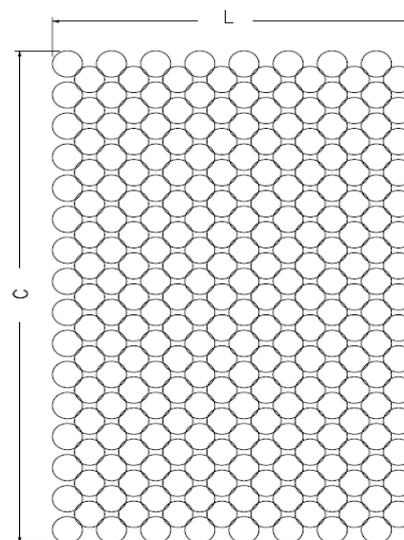
As dimensões standard do painel Ring 6 são:

Comprimento (m)	Largura (m)	Diâmetro do fio (mm)	Diâmetro do entrançado (mm)	Diâmetro do Anel (mm)
10,00	2,00 a 7,00	Ø 2-3-3,5-4	Ø 6-9-10,5-15	Ø 300-350-420

O fio utilizado para o fabrico dos anéis do painel tem uma tensão mínima de rotura de 1570 N/mm². O revestimento protetivo contra a corrosão é realizado de acordo a norma EN 10264-2 classe A.



Malha de anéis com 6 pontos de contacto



Painel

A Enrico Piolanti Lda, no constante aperfeiçoamento das suas soluções e produtos, reserva-se o direito, sem aviso prévio, de alterar a informação contida nesta ficha.