

## SPIRALI IN RILSAN PA11 PHL CON CODOLI

RACCORDI PER ARIA COMPRESSA › COMPONENTISTICA PER IMPIANTI INDUSTRIALI PER ARIA COMPRESSA  
› TUBI PER IMPIANTI ARIA COMPRESSA

Per pressioni di esercizio in funzione delle temperature vedi tabella tubi lineari.

Per evitare deformazioni si consiglia di utilizzare le spirali in RILSAN entro le temperature: -20°C +80°C.

Lunghezza utile: si consiglia un 50% max 60% dei metri lineari.

Colori standard: arancio, blu.



Mastertubi.it/q?273

Codice	Ø mm	Lunghezza tubo m	A riposo mm	Utilizzo massimo m	Lunghezza terminali mm	Pressione massima di esercizio a 20°C
01SRCH0002/04	2x4	2,5	90	1,5	100	44
01SRCH02.5/04	2,5x4	2,5	90	1,5	100	30
01SRCE0004/06	4x6	7,5	252	5	130	26
01SRCD0004/06	4x6	10	340	6,5	130	26
01SRCC0004/06	4x6	15	515	10	130	26
01SRCE0006/08	6x8	7,5	285	5	130	19
01SRCD0006/08	6x8	10	390	6,5	130	19
01SRCC0006/08	6x8	15	586	10	130	19
01SRCE0008/10	8x10	7,5	280	5	170	14
01SRCD0008/10	8x10	10	380	6,5	170	14
01SRCC0008/10	8x10	15	565	10	170	14
01SRCE0010/12	10x12	7,5	240	5	180	12
01SRCD0010/12	10x12	10	350	6,5	180	12
01SRCC0010/12	10x12	15	535	10	180	12
01SRCD0012/15	12x15	10	285	6	200	14
01SRCC0012/15	12x15	15	436	10	200	14
01SRCD0014/18	14x18	10	300	6	200	16
01SRCC0014/18	14x18	15	470	10	200	16
01SRCD0015/18	15x18	10	470	6	200	12
01SRCC0015/18	15x18	15	470	10	200	12