

## TFP SP PVC AIR



### MATERIALE

Tubo flessibile in PVC plastificato con spirale di rinforzo in PVC rigido

### TEMPERATURA DI ESERCIZIO

-10 °C fino a +60 °C

### APPLICAZIONI

Aspirazione di aria e fumi, protezione di cavi elettrici o tubazioni in rame, condizionamento e ventilazione, utilizzato in ambito tessile, nautico, cantieristica industriale e civile. PVC atossico, non adatto al contatto con gli alimenti

						
Codice articolo	Diametro interno (mm)	Peso (g/m)	Pressione massima (bar)	Pressione di aspirazione (bar)	Raggio di curvatura (mm)	Lunghezza rotoli (m)
TFPSPPVCAIR014	14	90	0,5	0,5	14	30
TFPSPPVCAIR016	16	100	0,5	0,5	16	30
TFPSPPVCAIR020	20	125	0,5	0,5	20	30
TFPSPPVCAIR025	25	180	0,5	0,5	25	30
TFPSPPVCAIR030	30	230	0,5	0,5	30	30
TFPSPPVCAIR032	32	240	0,5	0,5	32	30
TFPSPPVCAIR035	35	280	0,5	0,5	35	30
TFPSPPVCAIR038	38	310	0,5	0,5	38	30
TFPSPPVCAIR040	40	340	0,5	0,5	40	30
TFPSPPVCAIR050	50	430	0,5	0,5	50	30
TFPSPPVCAIR060	60	520	0,5	0,5	60	30
TFPSPPVCAIR080	80	750	0,5	0,5	80	30
TFPSPPVCAIR090	90	860	0,5	0,5	90	30
TFPSPPVCAIR100	100	980	0,5	0,5	100	30

