

LA FLEXIBILIDAD DEL CONECTOR AIR-FLEX

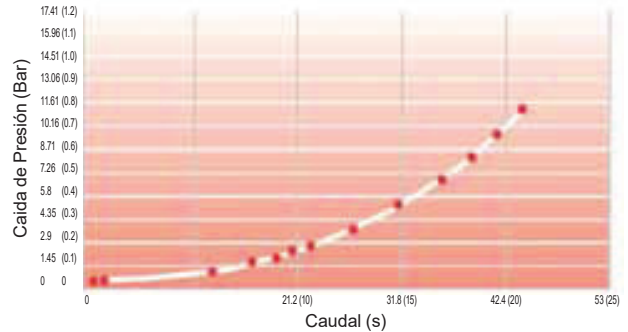


EL NUEVO CONECTOR AIR-FLEX DE CP CONVIERTE LAS RÍGIDAS MANGUERAS EN FLEXIBLES Y MULTIDIRECIONALES.

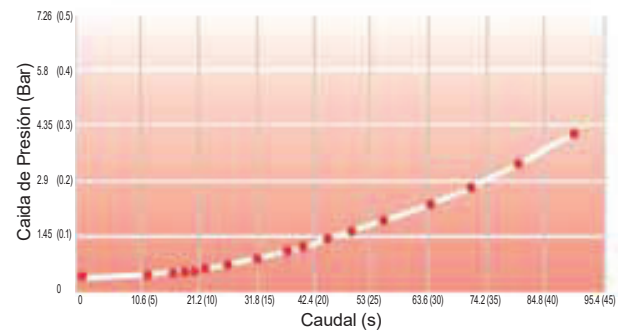
Fácil: menos esfuerzo debido a la rigidez de manguera, hace el trabajo más fácil debido a la facilidad para alcanzar cualquier zona de trabajo.

Comodidad y seguridad: no se retuerce, la manguera permanece en la posición ideal de trabajo con menos riesgos de tendinitis.

Conector Air-Flex de 1/4" usado a 90°



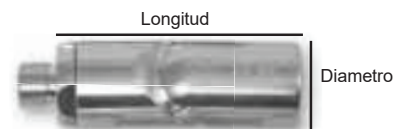
Conector Air-Flex de 1/2" o 3/8" usado a 90°




RANGO CP AIR-FLEX*



DIMENSIONES



MODELO	REFERENCIA	MAX. RECOMENDADO CAUDAL DE AIRE		HEMBRA INTRADA	MACHO SALIDA	PESO		LONGITUD		SALIDA DIAMETRO	
		cfm	l/s			in.	in.	lb	g	in.	mm
BSP											
AIR-FLEX 1/4"	894 017 1568	25	12	1/4	1/4	0,17	79	2,63	67	0,94	24,0
AIR-FLEX 1/4" CON CUBIERTA	894 017 2156	25	12	1/4	1/4	0,17	79	2,63	67	0,94	24,0
AIR-FLEX 3/8"	894 017 1570	74	35	3/8	3/8	0,28	126	3,23	82	1,16	29,5
AIR-FLEX 1/2"	894 017 1566	74	35	1/2	1/2	0,29	132	3,23	82	1,16	29,5
NPT											
AIR-FLEX 1/4"	894 017 1569	25	12	1/4	1/4	0,17	79	2,63	67	0,94	24,0
AIR-FLEX 1/4" CON CUBIERTA	894 017 2157	25	12	1/4	1/4	0,17	79	2,63	67	0,94	24,0
AIR-FLEX 3/8"	894 017 1571	74	35	3/8	3/8	0,28	126	3,23	82	1,16	29,5
AIR FLEX 3/8" CON CUBIERTA	894 017 3701	74	35	3/8	3/8	0,28	126	3,23	82	1,16	29,5
AIR-FLEX 1/2"	894 017 1567	74	35	1/2	1/2	0,29	132	3,23	82	1,16	29,5
 AIR FLEX 1/2" ALTA CAPACIDAD	894 017 5305	110	52	1/2	1/2	0,73	330	4,48	114	1,53	39

*No recomendado para herramientas de percusión