

# AIR-FLEX/PU



## IT IMPIEGO

**Tubo in poliuretano con spirale in pvc** idoneo per aspirazioni di polveri e altro materiale abrasivo

- **TEMPERATURA:** -25°C +85°C

## STRUTTURA

- **Sottostrato:** liscio in poliuretano a base etere trasparente antiabrasivo.
- **Rinforzi:** spirale in pvc rigido antiurto color grigio.
- **Copertura:** in poliuretano trasparente antiabrasivo.
- **Superficie:** ondulata.
- **Marcatura:** ad inchiostro "H.T. - AIR-FLEX/PU - ETERE - FOOD QUALITY" - d.i. REG. EU 10/2011 - LOTTO - MADE IN ITALY".

DIAMETRO INTERNO INSIDE DIAMETER		PESO TEORICO WEIGHT		SPESSORE POLIURETANO POLYURETHANE THICKNESS		ASPIRAZ. VACUUM	RAGGIO CURVATURA BENDING RADIUS		LUNGHEZZA LENGTH	
mm	inch	kg/mt	lbs/ft	mm		bar	mm	inch	mm	inch
20	25/32"	0.10	0.07	0.35		0.5	20	0.79"	20	65.5
22	7/8"	0.13	0.09	0.35		0.5	22	0.86"	20	65.5
25	1"	0.15	0.10	0.35		0.5	25	1"	20	65.5
30	1.3/16"	0.18	0.12	0.35		0.5	30	1.18"	20	65.5
32	1.1/4"	0.19	0.13	0.35		0.5	32	1.26"	20	65.5
35	1.3/8"	0.21	0.14	0.35		0.4	35	1.38"	20	65.5
38	1.1/2"	0.23	0.16	0.40		0.4	38	1.50"	20	65.5
40	1.9/16"	0.25	0.17	0.40		0.4	40	1.57"	20	65.5
45	1.3/4"	0.28	0.19	0.45		0.4	45	1.77"	20	65.5
50	2"	0.31	0.21	0.50		0.4	50	2"	20	65.5
60	2.3/8"	0.46	0.31	0.50		0.4	60	2.36"	20	65.5
63	2 1/2"	0.50	0.34	0.50		0.4	63	2.5"	20	65.5
70	2 3/4"	0.54	0.36	0.55		0.4	70	2.75"	20	65.5
76	3"	0.60	0.40	0.55		0.4	75	3"	20	65.5
80	3 5/32"	0.65	0.44	0.55		0.4	80	3.15"	20	65.5
90	3.17/32"	0.75	0.50	0.55		0.4	90	3.54"	20	65.5
102	4"	0.82	0.55	0.60		0.4	100	4"	20	65.5
120	4 3/4"	1.05	0.70	0.60		0.3	120	4.72"	20	65.5
130	5 1/8"	1.20	0.80	0.65		0.3	130	5.12"	20	65.5
140	5 1/2"	1.35	0.91	0.65		0.3	140	5.51"	20	65.5
152	6"	1.45	0.97	0.70		0.3	150	6"	20	65.5
160	6 5/16"	1.75	1.17	0.70		0.3	160	6.30"	20	65.5
180	7 1/8"	2.10	1.41	0.70		0.3	180	7.09"	20	65.5
200	8"	2.20	1.48	0.80		0.3	200	8"	10	32.8
250	10"	3.22	2.16	0.90		0.3	250	10"	10	32.8
300	12"	3.90	2.62	0.90		0.3	300	12"	10	32.8

Tutti i dati tecnici sono riferiti ad una temperatura di 23° C ±2° C (ISO 291) - tolleranze su tutti i diametri indicati ±5%.

Altri diametri e/o pressioni realizzabili su richiesta - Le caratteristiche e i dati tecnici possono essere modificati senza preavviso.

All technical specifications apply to a temperature of 23° C ±2° C (ISO 291) - tolerance on all specifications ±5%.

Other diameters and/or pressures are feasible upon request - The characteristics and technical data could be changed without warning.