

# KPU-Z



## Transparente c/ Espiral de Aço Zincado

**Poliuretano** - Com excelentes propriedades mecânicas, é muito leve e possui ótima flexibilidade. Aplicada na sucção e condução de pós-abrasivos, fuligens, aparas, cavaco de madeira, vapores em que haja elevada abrasão.  
Temperatura de Trabalho: -25°C ~ +90°C (PU).



DIÂMETRO NOMINAL	DIÂMETRO INTERNO	VÁCUO	RAIO DE CURVATURA		LANÇE
mm	mm	m.c.a.	mmHg	Trabalho - Mínimo 25°C mm	m
75	76,0	0,40	30	38	20
90	90,0	0,40	30	45	20
100	100,0	0,30	20	50	15
125	127,0	0,25	18	64	15
150	150,0	0,20	15	75	15
200	200,0	0,10	7	100	15
250	250,0	0,10	7	125	10
300	300,0	0,08	6	150	10
350	350,0	0,07	5	175	10
400	400,0	0,06	4	200	10

Sob consulta diâmetros intermediários entre 40 a 600mm poderão ser fornecidos.

## Transparente con Espiral de Acero Galvanizado

**Poliuretano** - Excelentes propiedades mecánicas y de flexibilidad, muy liviana. Se usa en la succión y conducción de polvos abrasivos, hollín, virutas y astillas de madera, vapores con una gran abrasión.  
Temperatura del Trabajo: -25°C ~ +90°C (PU).



DIÂMETRO NOMINAL	DIÂMETRO INTERIOR	VACÍO	RADIO DE CURVATURA		LARGO
mm	mm	m.c.a.	mmHg	Trabajo - Mínimo 25°C mm	m
75	76,0	0,40	30	38	20
90	90,0	0,40	30	45	20
100	100,0	0,30	20	50	15
125	127,0	0,25	18	64	15
150	150,0	0,20	15	75	15
200	200,0	0,10	7	100	15
250	250,0	0,10	7	125	10
300	300,0	0,08	6	150	10
350	350,0	0,07	5	175	10
400	400,0	0,06	4	200	10

Bajo pedido se pueden suministrar diámetros intermedios entre 40 y 600mm.

## Transparent with Zinc-coated Steel Spiral

**Polyurethane** - Excellent mechanical properties, very light and excellent flexibility. Applicable in the suction and conduction of abrasive dust, soot, trimmings, woods chips, suction fumes application involving high abrasion.  
Work temperature: -25°C ~ +90°C (PU).



NOMINAL DIAMETER	INTERNAL DIAMETER	VACUUM	BEND RADIUS		LENGTH
mm	mm	mWc	mmHg	Working - Minimum 25°C mm	m
75	76,0	0,40	30	38	20
90	90,0	0,40	30	45	20
100	100,0	0,30	20	50	15
125	127,0	0,25	18	64	15
150	150,0	0,20	15	75	15
200	200,0	0,10	7	100	15
250	250,0	0,10	7	125	10
300	300,0	0,08	6	150	10
350	350,0	0,07	5	175	10
400	400,0	0,06	4	200	10

On request intermediate diameters between 40 and 600mm can be supplied.