

### Preta com Espiral Azul

Indicada para a limpeza de fossas. Possui alta resistência à abrasão em sua parte externa por possuir espiral rígido de PVC.  
Temperatura de Trabalho: +5°C ~ +50°C (PVC).



DIÂMETRO NOMINAL	DIÂMETRO INTERNO	DIÂMETRO EXTERNO	PRESSÃO DE TRABALHO		VÁCUO	RAIO DE CURVATURA	LANÇE
pol.	mm	mm	25°C		25°C	Trabalho - Mínimo	m
			kgf/cm <sup>2</sup>	lbf/pol <sup>2</sup>	mmHg	25°C	
4"	101,0	119,5	3,0	42	660	600	10 / 30

### Negro con Espiral Azul

Indicado para limpieza de alcantarillas. Posee alta resistencia a la abrasión en su parte externa debido a su espiral de PVC rígido.  
Temperatura del Trabajo: +5°C ~ +50°C (PVC).



DIÂMETRO NOMINAL	DIÂMETRO INTERIOR	DIÂMETRO EXTERIOR	PRESIÓN DE TRABAJO		VACÍO	RADIO DE CURVATURA	LARGO
pul.	mm	mm	25°C		25°C	Trabalho - Mínimo	m
			kgf/cm <sup>2</sup>	lbf/pul <sup>2</sup>	mmHg	25°C	
4"	101,0	119,5	3,0	42	660	600	10 / 30

### Black with Blue Spiral

Indicated for sewer system cleaning. It has high resistance to abrasion on its external part due to its rigid PVC spiral.  
Work temperature: +5°C ~ +50°C (PVC).



NOMINAL DIAMETER	INTERNAL DIAMETER	EXTERNAL DIAMETER	WORK PRESSURE		VACUUM	BEND RADIUS	LENGTH
inches	mm	mm	25°C		25°C	Minimum Working	m
			kgf/cm <sup>2</sup>	psi	mmHg	25°C	
4"	101,0	119,5	3,0	42	660	600	10 / 30