

Psi de N15k - 22k para de tres " hasta tubos de 12 "

“

El RAPTOR - circulación de gpm de Nozzles 2/60 de 2D

Raptor Nozzle con cabezas opcionales

6 Port 1/8" npt



7 Port 1/8" npt

6 Port 1/4" npt



El **Raptor** es un 2D burro de carga identidad se alternando para un 15K o la psi de 20k. Es perfecto para limpiar desagües de proceso, bolsos grandes tambores de cabezas cerrados, pantallas de pozo de agua, conductos y pilas de gases de escape. Usado con los centralizers mostrado abajo limpiará tubos de 3 " a 12 " en el diámetro, y podrá manejar tubos rectos tan ajustados como 2.25 pulgada en el diámetro. El **Raptor** usa control de velocidad de rotación de fluidos viscoso y funciona con 2, 4 o 6 jets que n se balancea.

- La rotación acelera el control
- Puntas reemplazables y precintos
- Centralizers hasta 12 "
- 2,4, o 6 jets en el balance

Opciones disponibles

Hay dos conexiones de entrada disponible; 1/2 mueve lentamente npt para la psi de 15k, y el 9/16 M.P. para la psi de 20k. También hay dos cabezas 6 jet usuales con diámetros diferentes y uno tercero alternativa tener como protagonista de cabeza uno aburrir, jet para desenchufar 15 grados off center en el delantero. Todos están hechos del acero inoxidable durable y usan precintos de alta presión reemplazables y puntas de boquilla.

Recomendamos use que un centralizer guarde la cabeza de rozar la superficie limpiando. El **RPT 075** es un patinazo de plástico sólido centralizer disponible en 3" o diámetros 4.5". El **RPT 070**, para tubos más grandes, usa collares de acero y calzos de plástico reemplazables para ser conveniente para 4 " a diámetros 12".

Especificaciones de Raptor

MODELO	Raptor	
Presión máxima	22k psi	1500 bar
Rabia de rotación		
Rápido	50-250 rpm	
Dispacio o Disminuya la elucidate	15-60 rpm	
Circulación máxima	60 gpm	230 lpm
Clasificación de circulación	2.3 Cv	
Peso (sin cabeza)	4.2 lbs	1.9 kg
Diámetro de cabeza		
RPT 043-P2-6	2.0 in.	51 mm
RPT 044-P4-6	2.5 in.	64 mm
Longitud	9.5 in.	240 mm
Puerto de entrada	1/2 npt or 9/16 MP	
Puertos de tomarcorriente	1/8 npt & 1/4 npt	

Compensación de cabeza	R30	R18	R11
5k psi	10-23 gpm	16-38 gpm	25-60 gpm
10k psi	10-18 gpm	15-31 gpm	25-51 gpm
15k psi	10-17 gpm	16-28 gpm	26-47 gpm
20k psi	10-16 gpm	17-26 gpm	27-43 gpm



RPT 075 Centralizer

RPT 075 for 3" or 4.5" pipes.



RPT 070 Centralizer

RPT 070 is available for 4", 5", 6", 8" and 12" pipes.