# **CHEM POWER UPE**



## **ASPIRANTE EXPELENTE**

Manguera para succión y descarga de productos químicos, ácidos, solventes en general y alcoholes hasta un 98% de concentracion. De uso habitual en las industrias química, petroquímica y biocombustibles.

### CONSTRUCCIÓN

**Tubo:** Suave, semitransparente de UHMWPE.

**Refuerzo:** Capas sintéticas, espiral de alambre de acero, alambre de cobre para descargar la electricidad estática

**Cubierta:** Goma sintética, amarilla, resistente al envejecimiento, al ozono, a la abrasión y a trazas de productos químicos, terminación de tela.

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

**Presión de trabajo:** 10 bar. **Presión de ruptura:** 30 bar.

Vacío: Máxima.

Rango de temperatura: -35°C/+100°C.

| Diámetro<br>interno |       | Diámetro<br>externo | Presión<br>de trabajo | Presión<br>de rotura | Peso  | Radio<br>de curvatura |
|---------------------|-------|---------------------|-----------------------|----------------------|-------|-----------------------|
| mm                  | pulg  | mm                  | bar                   | bar                  | kg/mt | mm                    |
| 13                  | 0.50  | 23                  | 10                    | 30                   | 0.39  | 55                    |
| 19                  | 0.75  | 29                  | 10                    | 30                   | 0.52  | 60                    |
| 25                  | 1.00  | 35                  | 10                    | 30                   | 0.66  | 80                    |
| 32                  | 1.25  | 43                  | 10                    | 30                   | 1.00  | 105                   |
| 38                  | 1.50  | 49                  | 10                    | 30                   | 1.15  | 125                   |
| 51                  | 2.00  | 63                  | 10                    | 30                   | 1.56  | 165                   |
| 63.5                | 2.50  | 76.5                | 10                    | 30                   | 2.31  | 205                   |
| 76                  | 30.00 | 89                  | 10                    | 30                   | 2.90  | 245                   |
| 102                 | 4.00  | 116                 | 10                    | 30                   | 3.74  | 335                   |



#### **HOSE POWER S.A.**

Dr. Pedro Ignacio Rivera 5738 C.A.B.A. CP: 1431 (011) 4574 2842 www.hosepower.com.ar

ventas@hosepower.com.ar