

## 制药级别化学管 48HW

制药级的化学管是理想的输送纯液体或粉末。感谢他们结构上,这些类型的软管可用于药品和食品中的任何用途行业.



### 商品详情

#### 应用范围：

制药级的化学管是理想的输送纯液体或粉末。感谢他们结构上,这些类型的软管可用于药品和食品中的任何用途行业.48 型 HW 软管适用于吸约 90%的药物化学中使用的所有介质类型。例如：水解，CIP 媒介、酸、碱液、油和润滑脂，以及有机化合物

**软管结构：**软管：UPE，白色，光滑，符合美国 FDA

**软管增强：**高强度纺织品编织，抗扭钢丝螺旋

**软管外层：**丁腈橡胶，灰色，面料图案。耐对石油、臭氧和天气的影响。

**电阻：**小于 109Ω外层，中层 R < 106Ω，管是绝缘

**温度范围：**-40°C + 100°C 暂时 高达 130°C (饱和蒸汽)

注：这是可能的清洁软管减压 最多使用蒸汽的条件 130°C 温度约 30 分钟。

序列号	内径 (mm)/inch		工作压力(bar)	真空压力(bar)	爆破压力(bar)	弯曲半径 (mm)
48HW19	19	3/4''	16	0.9	64	135
48HW25	25	1''	16	0.9	64	150
48HW32	32	1 1/4''	16	0.9	64	175
48HW38	38	1 1/2''	16	0.9	64	225
48HW50	50	2''	16	0.9	64	275
48HW63	63	2 1/2''	16	0.9	64	320
48HW75	75	3''	16	0.9	64	350