

Tabla BERGER N° 8 a - Restricción de presión para cañerías en locales interiores - NAG 201

Tipo local	Presión de distribución	Presión máx.	Observaciones
Local de trabajo de una industria (Naves industriales)	<p>0,160 Kg/cm² Para caudales hasta 370 m³/h</p> <p>(2.5.2.10)</p>	<p>4 kg/cm² si el proceso lo requiere o o si con 0,160 kg/cm² dan cañerías > 6"</p> <p>(2.3.10)</p>	<p>Si el caño atraviesa local cerrado o ducto técnico a mas de 0,2 kg/cm² debe ir encamisado</p> <hr/> <p>Si los equipos requieren una presión superior deberá ser expresamente habilitada esa presión de trabajo</p>
	<p>Edificios públicos o comerciales, escuelas, sanatorios, asilos, hoteles, viviendas en fábrica, vestuarios, comedores.</p> <p>(6.3.1) (2.3.10) (2.3.11)</p>	<p>1,5 kg/cm² si el proceso lo requiere o o si con 0,020 kg/cm² dan cañerías > 6"</p> <p>(6.3.1.2)</p>	<p>Si se distribuye a más de 19 mbar la cañería debe ser SOLDADA</p> <hr/> <p>Si el caño atraviesa local cerrado, edificio público, comercio, vestuarios, etc, o ducto técnico a mas de 0,2 kg/cm² debe ir encamisado</p>