



# PVC Sistema Métrico (mm)

	NORMA	PRESIÓN DE TRABAJO	DIÁMETROS (mm) y TIPO DE UNIÓN
<b>SANITARIO</b>	NMX-E-199/1-CNCP-2005	0.4MPA 4.0 (kg/cm <sup>2</sup> )	40 · 50 · 75 · 110 · 160 · 200 mm · Tramos de 6 metros · Extremos lisos cementar
<b>CLASE C5 CLASE C7 CLASE C10</b>	NMX-E-143/1-SCFI-2002	0.5MPA 5.0 (kg/cm <sup>2</sup> ) 0.7MPA 7.0 (kg/cm <sup>2</sup> ) 1.0MPA 10.0 (kg/cm <sup>2</sup> )	100 a 800 mm · Espiga   campana · Tramos de 6 metros
<b>SERIE 25 SERIE 20 SERIE 16.5</b>	NMX-E-215/1-CNCP2012	Rigidez máxima de trabajo: 1.0 kg/cm <sup>2</sup> (0.10 MPa) 14 psi 1.9 kg/cm <sup>2</sup> (0.19 MPa) 27 psi 3.0 kg/cm <sup>2</sup> (0.30 MPa) 43 psi	100 a 800 mm · Espiga   campana · Tramos de 6 metros
<b>NOVAFORT</b>	NMX-E-230-CNCP-2011	Rigidez máxima de trabajo: 24 kg/cm <sup>2</sup> (2.4 MPa) 35 psi	100 a 900 mm · Espiga   campana · Tramos de 6 metros



Grupo Industrial Val-Ro



**CENTRAL DE PVC**  
 ventas@centraldepvc.com  
 Teléfono: 5608 8029  
 Cda. Benito Juárez No. 34  
 San Antonio Culhuacán  
 Ciudad de México, 09800