

FITTING DE PVC Y CPVC



PVC SCH-80 CPVC SCH-80

Fabricado según Norma:

Socket: ASTM D 2467 - F 439

Hilado: (NPT) ANSI B.1.20.1 - ASTM D 2464 - ASTM F 1498

CODO 90°



DIMENSIONES | **PRESION TRABAJO**
De 1/2 a 10 pulgadas | 23° C 150 PSI

TEE



DIMENSIONES | **PRESION TRABAJO**
De 1/2 a 10 pulgadas | 23° C 150 PSI

COPLA



DIMENSIONES | **PRESION TRABAJO**
De 1/2 a 10 pulgadas | 23° C 150 PSI

CODO 45°



DIMENSIONES | **PRESION TRABAJO**
De 1/2 a 10 pulgadas | 23° C 150 PSI

UNION AMERICANA



DIMENSIONES | **PRESION TRABAJO**
De 1/2 a 10 pulgadas | 23° C 150 PSI

REDUCCION CONCENTRICA



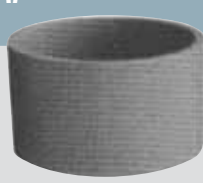
DIMENSIONES | **PRESION TRABAJO**
De 1/2 a 10 pulgadas | 23° C 150 PSI

VAN STONE



DIMENSIONES | **PRESION TRABAJO**
De 1/2 a 10 pulgadas | 23° C 150 PSI

END CAP



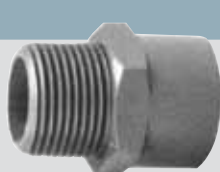
DIMENSIONES | **PRESION TRABAJO**
De 1/2 a 10 pulgadas | 23° C 150 PSI

ADAPTADOR HEMBRA



DIMENSIONES | **PRESION TRABAJO**
De 1/2 a 10 pulgadas | 23° C 150 PSI

ADAPTADOR MACHO



DIMENSIONES | **PRESION TRABAJO**
De 1/2 a 10 pulgadas | 23° C 150 PSI

FLANGE CIEGO



DIMENSIONES | **PRESION TRABAJO**
De 1/2 a 10 pulgadas | 23° C 150 PSI

CRUZETA



DIMENSIONES | **PRESION TRABAJO**
De 1/2 a 10 pulgadas | 23° C 150 PSI

Nota: Para otras presiones o fittings, consulte nuestro departamento técnico.