



Silla de espera s/brazos

Estructura: de acero tubular ovalado de 30 X 15 mm, calibre 18; con acabado de pintura epóxica (electrostática)
Asiento y respaldo: en dos piezas en polipropileno de alta resistencia y duración



Silla de espera c/brazos

Estructura: de acero tubular ovalado de 30 X 15 mm, calibre 18; con acabado de pintura epóxica (electrostática)
Asiento y respaldo: en dos piezas en polipropileno de alta resistencia y duración



Silla Ejecutiva

Estructura: de acero tubular de 7/18" de diámetro, calibre 14; con acabado en pintura epóxica (electrostática) color negro, rodajas giratorias tipo dual en color negro y con descansabrazos que son una extensión de las patas traseras con pad cónico en polipropileno.
respaldo: en malla diseño ergonómico.
asiento: anidable, hule espuma laminado flexible con densidad de 50 kgs/m3 y alta resiliencia. estructura: tubo metálico mate con tapas de madera con espuma de alta densidad, tapizadas con tela tipo pliana" en su asiento y respaldo, con tapones de hule