

## Estación Ducha Lavaojos

Acero Inoxidable  
Serie 9201 A. INOX



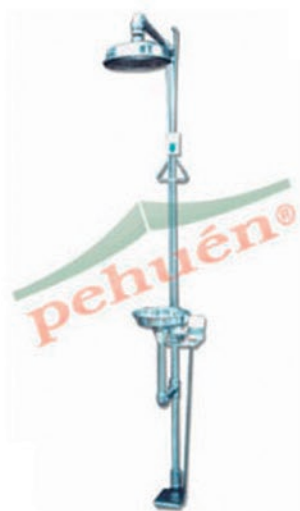
### Ficha Técnica

Ducha lavaojos fabricada en cañería de acero inoxidable calidad 316.

Ducha: con válvula bola dos cuerpos de 1 1/4' calidad 316.

Plato challa acero inoxidable calidad 304.

Lavaojos: con válvula bola de dos cuerpos 3/8' NPT calidad 316 con pulsor y pedal, receptaculo acero inoxidable , base aireador cromado, aireadores con filtro antipartículas.



Equipo protegido por ley de propiedad intelectual.  
Pehuen S.A. se reserva el derecho de efectuar modificaciones que mejoren el producto.

**Líderes en la Fabricación de Equipos desde 1988.**  
**Nuestra experiencia nos pone a la vanguardia en la minimización del riesgo.**

### Características del Equipo

Tipo	Ducha Lavaojos
Modelo	9201-INOX
Caudal Desalojo Ducha	25 GPM
Caudal Desalojo Lavaojos	0.7 GPM
Presión de Diseño	20 PSI
Peso Vacío	P22.5 Kilos
Posición Ducha	Rotación 360º
Prueba de Fábrica	Si

### Condiciones de Operación

Gravedad Específica	1
Fluido	Agua Potable
Programa de operación	24 Hrs/Dia - 365 Dias/Año
Tipo de Ambiente	Salino/Corrosividad Media/Alta
Ubicación	Exterior
Temperatura Ambiente	2A + 35º
Uso	Esporádico

### Materiales de Fabricación

Material Plato Challa	Acero INOX Cal 316
Diámetro Plato Challa	10"
Material Plato Lavaojos	Acero INOX Cal 316
Diámetro Plato Lavaojos	10"
Diámetro Valvula Ducha	1"
Material Cañerías	Acero INOX Cal 316
Diámetro Cañería Ducha	1"
Diámetro Cañería Lavaojos	3/8"
Tipo Rosca Conexiones	NPT
Terminación	Pulido Mate

### Requerimientos Según Norma

	ANSI Z 358.1	Pehuen
Altura Ducha	Min 82"/Max 96"	90"
Diámetro del Chorro Agua	Min 20" a 60" Suelo	22"
Centro de la Challa del Agua	Min 16" Sin Obstrucción	18"
Desalojo Agua Ducha	Min 20 GPM	30GPM
Activación Agua Ducha	Apertura 1 Segundo	1 Segundo
Activación Valvulas Estación	Abiertas al Activar	Abierta