

REFERENCIA	DESCRIPCION
6023	LAVAOJOS
	DE PEDESTAL CON PEDAL

ESTRUCTURA CONSTRUIDA EN CAÑO DE ACERO GALVANIZADO EN CALIENTE, TODO REVESTIDO CON PINTURA EPOXI COLOR AMARILLO
 LAVAOJOS CONSTRUIDO CON RECOGEDOR DE ACERO INOXIDABLE DE DIAMETRO 250 mm CON TAPA PLASTICA AUTOMATICA Y ROCIADORES DE LATON CROMADOS QUE PRODUCEN AGUA AIREADA CON EFECTO DE LAVAOJOS Y LAVACARA
 POSEE PASO CALIBRADO REGULADOR DE PRESION Y CAUDAL.
 ACCIONAMIENTO DEL LAVAOJOS POR PEDAL Y PALANCA MANUAL DE ACERO INOXIDABLE Y VALVULA DE BOLA DE LATON CON INDICADOR E INSTRUCTIVO.



CARACTERISTICAS DE FUNCIONAMIENTO	
CAUDAL DEL LAVAOJOS DE EMERGENCIA (valores cumplidos por normativas)	
1,5 Litros por minuto durante 15 minutos	
RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE La presión de trabajo deberá estar entre 0,9 Bar y 2,9 Bar medida en la entrada del equipo La alimentación será con agua potable, siempre que fuera posible, en caso contrario evitar aguas contaminadas de procesos productivos	

