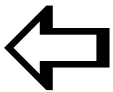
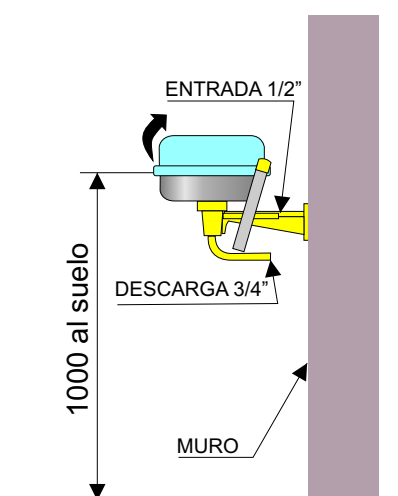


REFERENCIA	DESCRIPCION
6030	LAVAOJOS
	DE PARED

ESTRUCTURA CONSTRUIDA EN TUBO DE ACERO GALVANIZADO EN CALIENTE Y MONTADO SOBRE SOPORTE DE ALUMINIO FUNDIDO, TODO REVESTIDO CON PINTURA EPOXI COLOR AMARILLO
 LAVAOJOS CONSTRUIDO CON RECEPTOR DE ACERO INOXIDABLE DE DIAMETRO 250 mm CON TAPA PLASTICA QUE SE ABRE AUTOMATICAMENTE 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 PALANCA MANUAL DE ACERO INOXIDABLE CON INDICADOR E INSTRUCTIVO Y VALVULA DE BOLA DE LATON.
 CARTEL DE ALTO IMPACTO NO INCLUIDO.



CARACTERISTICAS DE FUNCIONAMIENTO	
CAUDAL DEL LAVAOJOS DE EMERGENCIA (valores cumplidos por normativas)	 <p>ARTICULO 6030 LAVAOJOS DIMENSIONES EN mm</p>
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	

