



MODIFICACIONES EFECTUADAS DESDE LA REVISION 1

- CAMBIO TOTAL DE TUBULADURAS EN CUERPO
- CAMBIO TUBULADURAS Y POSICION MEDIA CAÑA.
- CAMBIO BRIDA BOCA DESCARGA.
- CAMBIO ALTURAS EQUIPO.
- CAMBIO CONFIGURACION FONDO, SERA CON LOSETAS.
- CAMBIO RECORRIDO CILINDROS SUBIR/BAJAR FONDO.

MODIFICACIONES EFECTUADAS EN LA REVISION 4

- CAMBIO N-06 POR N-07
- CAMBIO ANCHO PIES APOYO Y ORIENTACION
- CAMBIO SITUACION N-18
- N-07 PASA A DN-100

PENDIENTE CONFIRMACION ALTIMA EQUIPO.

MATERIALES: EN CONTACTO CON PRODUCTO Y CIRCUITO CALEFACCION: AISI-316L, RESTO AISI-304/AC. CARBONO, S./INDICACIONES.
ACABADOS: INTERIOR PULIDO ESPEJO, EXTERIOR: DECAPADO Y PASIVADO.

CODIGO	POS.	D.N.	CANT.	P.N.	Norma	Brida	Ø Tub.x Esp.	Ø Refz.x Esp.	SERVICIO
N29	50	1	16	DIN 2633	60.3x2.77				ENTRADA AGUA/SALIDA CONDENSADO
N28	?	1	?	?	?				BRIDA PAD PARA DETECTOR DE OXIGENO
N27	50	1	16	DIN 2633	60.3x2.77				DETECTOR DE OXIGENO
N26	25/50	1	-	CLAMP					BOLA LIMPIEZA BOCA DESCARGA
N25	50	1	10	DIN 2576	60.3x2.77 48.26x2.77				ALIMENTACION A DUCHAS
N24	80	1	10	DIN 2576	88.9x3.05				VENTEO
N23	50	1	16	DIN 2633	60.3x2.77				ENTRADA AGUA/SALIDA CONDENSADO FONDO
N22	100	1	10	DIN 2642	114.3x3.05				SALIDA LIQUIDO FILTRADO
N21	40	1	10	DIN 2642	48.26x2.77				TOMA DE VACIO
N20	50	1	16	DIN 2633	60.3x2.77				ENTRADA VAPOR/SALIDA AGUA FONDO
N19	50	1	10	DIN 2576	60.3x2.77				ENTRADA AIRE INDUSTRIAL
N18	1/2"	1	10	GAS					TOMA PARA Sonda PT-100
N17	50	1	16	DIN 2633	60.3x2.77				SALIDA AGUA/ENTRADA VAPOR
N16	300	1	-	DIN 2576	300x3				DESCARGA PRODUCTO SOLIDO
N15	80	2	10	DIN 28120	-				MIRILLA BOCA DESCARGA
N14	-	1		Bachiller					CONEXION CUERPO/BOCA DESCARGA
N13	25/50	1	-	CLAMP					BOLA LIMPIEZA BOCA DESCARGA
N12	25/50	1	-	CLAMP					BOLA LIMPIEZA BOCA DESCARGA
N11	50	1	16	DIN 2633	60.3x2.77				ENTRADA AGUA/SALIDA CONDENSADO
N10	50	1	10	DIN 2576	60.3x2.77 48.26x2.77				ENTRADA AGUA LAVADO TORTA
N09	50	1	10	DIN 2576	60.3x2.77				TUBULADURA PARA LAH
N08	-	1	10	Bachiller					GRUPO MOTRIZ
N07	100	1	10	DIN 28120	-				MIRILLA CON LUZ
N06	?	1	?	?	?				BRIDA PAD PARA TRANSMISION PRESION
N05	50	1	10	DIN 2576	60.3x2.77				ENTRADA GAS NITROGENO
N04	100	1	10	DIN 2576	114.3x3.05				ENTRADA PRODUCTO
N03	80	1	10	DIN 2576	88.9x3.05				TOMA PARA VALVULA DE SEGURIDAD
N02	50	1	10	DIN 2576	60.3x2.77 48.26x2.77				ALIMENTACION A DUCHAS
N01	450	1	6	Bachiller	450x4				PUERTA INSPECCION CON MIRILLA DN-100 Y LIMPIAPARABRISAS

REVISIONES		REVISIONES					
3 - PARA APROBACION (30/04/99)	5 - APROBADO POR Sr. LUNA (05/05/99)						
2 - PARA APROBACION (15/04/99)	4 - PARA APROBACION (03/05/99)						
		ESCALA: 1:5	<table border="1"> <tr> <th>NOMBRE</th> <th>FECHA</th> </tr> <tr> <td>CARBONELL</td> <td>24/03/99</td> </tr> </table>	NOMBRE	FECHA	CARBONELL	24/03/99
NOMBRE	FECHA						
CARBONELL	24/03/99						
NUCHA FNB-3		SUSTITUYE:					
IMPLANTACION NUCHA		SUSTITUIDO:					
PEDIDO O.T. 6060		PLANO N.	REV.				
REF.	ARCHIVO A2	©11868	5				

75