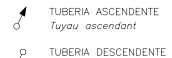


SIMBOLO Symbole	MARCA Marque	DENOMINACION Dénomination	MATERIAL Matériel	CANTIDAD Quant	D.N.	P.N.	
* 🔀	A.N.1	VALVULA DE RETENCION Y CIERRE Vanne de retenue et d'arrêt	Fundición Nodular Fondition nodulaire	1	50	10	
\bowtie	A.N.2	VALVULA DE COMPUERTA Soupape de tiroir	H°F° BRONCE Fer fondu bronze		50	10	
	A.N.3	BOMBA ACHIQUE TANQUE AGUAS FECALES. AZCUE VRX50/17 1m³/h 1Bar Pompe eaux noires					
* 🔀	A.N.4	VALVULA DE MAL TIEMPO Vanne de mauvais temps	Fundición Nodular Fondition nodulaire	1	100	4	
M	A.N.5	VALVULA DE MARIPOSA Vanne papillon	H°F° BRONCE Fer fondu bronze	1	100	10	
\triangleright	A.N.6	VALVULA DE RETENCION Vanne de retenue	H°F° BRONCE Fer fondu bronze	1	100	10	

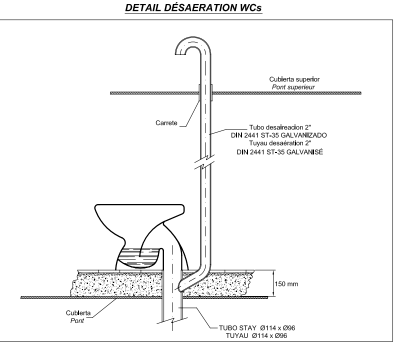
* RECEPTION BUREAU VERITAS



Tuyau descendant

_____ TUBERIA DESCARGA DE WC (ACERO GALVANIZADO) Tuyau décharge WC (acier galvanisé)

DETALLE DESAIREACION INODOROS



			PASO NOMINAL Pas nominal	ØEXTERIOR ØExtérieur mm	ESPESOR Épaisseur mm	ØINTERIOR ØIntérieur mm	NORMA Norme
ESPESORES REFORZADOS ÉPAISSEURS RENFORCÉS			1/8"	10.2	2.65	4.9	DIN2441 St33.2
ØEXTERIOR			1/4"	13.5	2.90	7.7	DIN2441 St33.2
ØExtérieur	Épaisseur minimum		3/8"	17.2	2.90	11.4	DIN2441 St33.2
mm	<u> </u>		1/2"	21.3	3.25	14.8	DIN2441 St33.2
38-48.3	6.3		3/4"	26.9	3.25	20.4	DIN2441 St33.2
51-70	6.3		1"	33.7	4.05	25.6	DIN2441 St33.2
76.1-82.5	6.3		1"1/4	42.4	4.05	34.3	DIN2441 St33.2
88.9-108	7.1		1"1/2	48.3	4.05	40.2	DIN2441 St33.2
114.3-139.7	8.0		2"	60.3	4.50	51.3	DIN2441 St33.2
152.4-168.3	8.8		2"1/2	76.1	4.50	67.1	DIN2441 St33.2
177.8	8.8		3"	88.9	4.85	79.2	DIN2441 St33.2
			3"1/2	101.6	4.85	91.9	DIN2441 St33.2
193.7	8.8		4"	114.3	5.40	103.5	DIN2441 St33.2
219.1	8.8		5"	139.7	5.40	128.9	DIN2441 St33.2
244.5-457.2	8.8		6"	165.1	5.40	154.3	DIN2441 St33.2

TUBOS DE ACERO SIN SOLDADURA ST-33.2 DIN2441 GALVANIZADO EN CALIENTE UNA VEZ SOLDADAS LAS TUBERIAS TUYAUX EN ACIER SANS SOUDURE ST-33.2 DIN 2441 GALVANISÉS AU CHAUD UNE FOIS SOUDÉS

LOS GRIFOS DE CIERRE AUTOMATICO Y LOS MANGUITOS FLEXIBLES SERAN DE TIPO APROBADO

LES ROBINETS DE FERMETURE AUTOMATIQUE ET LES BOISSEAUX FLEXIBLES SERONT DE TYPE APPROUVÉ

BRIDAS DE CONEXION PN-10 DIN-2576 RST 37.2 / BRIDES DE CONNEXIONS PN-10 DIN 2576 RST 37.2

LAS TUBERIAS QUE ATRAVIESEN TANQUES QUE CONTENGAN FLUIDOS DISTINTOS DE LOS QUE CIRCULAN POR ELLAS SERAN DE ESPESOR REFORZADO LES TUYAUX QUI PASSENT A TRAVERS DE CAISSES AVEC FLUIDES DIFFÉRANT A CELLE DU TUYAU SERONT D'ÉPAISSEURS RENFORCÉS

B | 20/5/08 | P. García | Se actualiza el esquema según los planos finales de obra A 22/10/07 P. García MODIFICACIONES SEGUN CARTA DEL BUREAU VERITAS 15/10/2007



ASTILLEROS ARMON S.A.

Avda del Pardo, s/n , 33710 - NAVIA-ASTURIAS-ESPAÑA Teléfonos: (+34)985631464 — 985474517 Fax (+34)—985631701

	VERITAS			Fechas	Nombres	Observaciones		
			Dibujado	6-6-2007	Pedro García			
			Comprobado	6-6-2007	Jesús García			
	BURE		Buque	LAAYOU	JNE		Constr. N°	C-672
	ICACION	Escala: ORIDADES e indicadas	Designacion: ESQUEMA DESCARGAS AGUAS NEGRAS			Plano N° $\it RN$	M-672-415B	
OR							ISustituve a. I	RM-672-415A
MAD(ASIFI TORI	e indicadas	SCHEMA DI	ECHARGES E	EAUX NOIRES	N° de hojas:	: Hoja N°:

Documentacion propiedad de ASTILLEROS ARMON,S.A.

Su contenido no puede ser copiado, reproducido, entregado a terceras personas, ni usado con fines no autorizados sin permiso escrito del propietario.