

FICHA TÉCNICA DE EQUIPO

COD



Revisión n° 1 Fecha 20/09/2022 Página 1/2

N° interno	Dominio	Tipo	Año	Marca	Tipo de servicio
222	OHI 034	Chasis Bacheador	2014	Volkswagen	Mensualizado

Alquilado
Propio X

Clasificación del equipo: Chasis con bomba neumática de alta presión



Componentes	Tipo	Cantidad
Mecánicos		
Camión chasis VW 17-250	Eje simple	1
Chasis		
Tanque absorbente de 50 ltr		2
Matafuego de 10 kg		2
Bandeja de contención de polietileno		1
Pala		1
Cajón de herramientas	Porta fajas y cartelería	1
Polea para correa en V para bomba PAZIMA	Triple canal	1
Correas en V para toma de fuerza		3
Bombeo		
Bomba hidráulica PAZIMA	Presión de trabajo max. 80 bar (alta presión)	1
Cañería de conducción alta presión	1"	5mtr
Manguera de alta presión	1"	1 mtr
Codos para línea de alta presión	1"	3
TEE para línea de alta presión	1"	2
Unión a golpes para línea de alta presión	1"	1
Válvula de alivio	Activación a 90 bar	1
Válvula esférica de suministro	1 1/2"	1
Válvulas esféricas de descarga	1"	2
Acople rápido macho metálico	1"	2
Unión a golpes para línea de alta presión	1"	2
Válvula antirretorno	1"	1
Manguerote 12 mtr	1" Para alta presión	1
Manguera espiralada 12 mtr con acople rápido	1" baja presión	1
Manómetro de alta presión	160 bar	1



FICHA TÉCNICA DE EQUIPO

COD	
🍨 Q	

	Revisión n° 1				Fecha 20/09/2022 Página	2/2
						,
	Transporte					
Camilla de 2,5mx5m o		ertas	Apertura lateral y	trasera		1
D: 1 050 A	Eléctricos					
Pinza perro de 250 Ar	•		Name de 2.5			1
Cable para puesta a ti			Negro de 2,5			10 mtr
اط Tanque plástico de 50	ucha emergencia		Planco o transparo	nto		1
Entrerrosca 1/2") ILI		Blanco o transpare Polipropileno	ente		1 1
Válvula de 1/2"			Esférica			1
Ducha con conexión o	de 1/2		Rociador y mangu	era		1
Buje reductor de 1/2	-		Polipropileno			1
Soporte para tanque	-		Metálico			1
Certificaciones. VTV X RUTA X Seguro X	Prueba de estanque Certificación hidrog Prueba hermeticida	rúa 💢	VTV provincia Seguro técnic Residuos peli	co	X X X	
	milla de transporte c transporte. Equipado bar).	o con una bom		-	asta 10 IBC limitados por químicos a alta presión	=
• •	•	•		-	laterales y trasero rebati	
Además, cuenta con u fluidos en pozo, impu cañería metálica certi	una bomba hidráulica Isada por poleas y co ficada y manguerote	a PAZIMA de al orreas conectad	ta presión (max. pre da a la toma de fuer	esión de tr	laterales y trasero rebati rabajo 80 bar) para inyec nión con línea de conduc	ción de
Además, cuenta con u fluidos en pozo, impu cañería metálica certi Elemento de seguri	una bomba hidráulica Isada por poleas y co ficada y manguerote	a PAZIMA de al orreas conectad para alta pres	ta presión (max. pre da a la toma de fuer ión SAE 100R2	esión de tr za del can	rabajo 80 bar) para inyec nión con línea de conduc	ción de ción por
Además, cuenta con u fluidos en pozo, impu cañería metálica certi Elemento de seguri	una bomba hidráulica Isada por poleas y co ficada y manguerote	a PAZIMA de al orreas conectad para alta pres	ta presión (max. pre da a la toma de fuer	esión de tr	rabajo 80 bar) para inyec	ción de
Además, cuenta con u fluidos en pozo, impu cañería metálica certi Elemento de seguri Puesta a tierra	una bomba hidráulica Isada por poleas y co ficada y manguerote	A PAZIMA de al preas conectado para alta pres	ta presión (max. pre da a la toma de fuer ión SAE 100R2	esión de tr za del can	rabajo 80 bar) para inyec nión con línea de conduc	ción de ción por
Además, cuenta con u fluidos en pozo, impu <u>cañería metálica certi</u> Elemento de segur i Puesta a tierra Manga de viento	una bomba hidráulica Ilsada por poleas y co ificada y manguerote idad para operar	X Alar	ta presión (max. pre da a la toma de fuer ión SAE 100R2 rma de retroceso	za del can	rabajo 80 bar) para inyec nión con línea de conduc Mameluco ignifugo Guantes de nitrilo	ción de ción por
Además, cuenta con u fluidos en pozo, impu cañería metálica certi Elemento de seguri Puesta a tierra Manga de viento Cartelería de sustar	una bomba hidráulica Ilsada por poleas y co ficada y manguerote idad para operar ncia peligrosas	X Alar X Mat	ta presión (max. pre da a la toma de fuer ión SAE 100R2 rma de retroceso estallamas terial absorbente	x X	Mameluco ignifugo Guantes de gases	ción de ción por
Además, cuenta con u fluidos en pozo, impu <u>cañería metálica certi</u> Elemento de segur i Puesta a tierra Manga de viento Cartelería de sustar Calzas/tacos/cuñas	una bomba hidráulica Ilsada por poleas y co ficada y manguerote idad para operar ncia peligrosas	X Alar X Arre X Mat X Faja	ta presión (max. pre da a la toma de fuer ión SAE 100R2 ma de retroceso estallamas terial absorbente is con malacate	x X X X	Mameluco ignifugo Guantes de nitrilo Detector de gases Chaleco refractario	ción de ción por
Además, cuenta con u fluidos en pozo, impu cañería metálica certi Elemento de seguri Puesta a tierra Manga de viento Cartelería de sustar Calzas/tacos/cuñas Porta cartel	una bomba hidráulica Ilsada por poleas y co ficada y manguerote idad para operar ncia peligrosas	X Alar X Arre X Mat X Faja X Ban	ta presión (max. pre da a la toma de fuer ión SAE 100R2 rma de retroceso estallamas terial absorbente as con malacate deja	x X	Mameluco ignifugo Guantes de nitrilo Detector de gases Chaleco refractario Tacho de residuos	ción de ción por X X
Además, cuenta con u fluidos en pozo, impu cañería metálica certi Elemento de seguri Puesta a tierra Manga de viento Cartelería de sustar Calzas/tacos/cuñas Porta cartel	una bomba hidráulica Ilsada por poleas y co ficada y manguerote idad para operar ncia peligrosas	X Alar X Arre X Mat X Faja	ta presión (max. pre da a la toma de fuer ión SAE 100R2 rma de retroceso estallamas terial absorbente as con malacate deja	x X X X	Mameluco ignifugo Guantes de nitrilo Detector de gases Chaleco refractario	ción de ción por
Además, cuenta con u fluidos en pozo, impu cañería metálica certi Elemento de seguri Puesta a tierra Manga de viento Cartelería de sustar Calzas/tacos/cuñas Porta cartel Cartelería de opera	una bomba hidráulica ilsada por poleas y co ificada y manguerote idad para operar ncia peligrosas	X Alar X Arre X Mat X Ban X Balc X Port	ta presión (max. pre da a la toma de fuer ión SAE 100R2 rma de retroceso estallamas terial absorbente as con malacate deja	x X X X	Mameluco ignifugo Guantes de nitrilo Detector de gases Chaleco refractario Tacho de residuos	ción de ción por
Además, cuenta con u fluidos en pozo, impu cañería metálica certi Elemento de seguri Puesta a tierra Manga de viento Cartelería de sustar Calzas/tacos/cuñas Porta cartel Cartelería de opera Porta conos y Cono En caso de ser tractor	una bomba hidráulica Ilsada por poleas y co ficada y manguerote idad para operar ncia peligrosas ción	X Alar X Arre X Mat X Ban X Balc X Port	ta presión (max. pre da a la toma de fuer ión SAE 100R2 rma de retroceso estallamas terial absorbente as con malacate deja de ta matafuego y	x X X X X	Mameluco ignifugo Guantes de nitrilo Detector de gases Chaleco refractario Tacho de residuos Pala Mascara completa o	x x x x x x x ascara
Además, cuenta con u fluidos en pozo, impu cañería metálica certi Elemento de seguri Puesta a tierra Manga de viento Cartelería de sustar Calzas/tacos/cuñas Porta cartel Cartelería de opera Porta conos y Cono En caso de ser tractor Choter a cargo: La unidad dispone o	una bomba hidráulica ilsada por poleas y co ficada y manguerote idad para operar ncia peligrosas ción s	X Alar X Arre X Mat X Ban X Balo X Port	ta presión (max. preda a la toma de fuerión SAE 100R2 Tma de retroceso estallamas terial absorbente deja de ta matafuego y cafuego	x X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	Mameluco ignifugo Guantes de nitrilo Detector de gases Chaleco refractario Tacho de residuos Pala Mascara completa o Antiparras y semima	x x x x x x x ascara
Además, cuenta con ufluidos en pozo, impucañería metálica certi Elemento de seguri Puesta a tierra Manga de viento Cartelería de sustar Calzas/tacos/cuñas Porta cartel Cartelería de opera Porta conos y Cono En caso de ser tractor Choter a cargo: La unidad dispone o	una bomba hidráulica ilsada por poleas y co ficada y manguerote idad para operar ncia peligrosas ción s	X Alar X Arre X Mat X Ban X Balo X Port	ta presión (max. preda a la toma de fuerión SAE 100R2 Tma de retroceso estallamas terial absorbente deja de ta matafuego y cafuego	x X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	Mameluco ignifugo Guantes de nitrilo Detector de gases Chaleco refractario Tacho de residuos Pala Mascara completa o Antiparras y semima	x x x x x x x ascara
Además, cuenta con u fluidos en pozo, impu cañería metálica certi Elemento de seguri Puesta a tierra Manga de viento Cartelería de sustar Calzas/tacos/cuñas	una bomba hidráulica ilsada por poleas y co ficada y manguerote idad para operar ncia peligrosas ción s	X Alar X Arre X Mat X Ban X Balo X Port	ta presión (max. preda a la toma de fuerión SAE 100R2 Tma de retroceso estallamas terial absorbente deja de ta matafuego y cafuego	x X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	Mameluco ignifugo Guantes de nitrilo Detector de gases Chaleco refractario Tacho de residuos Pala Mascara completa o Antiparras y semima	x x x x x x x ascara