







ACCESORIOS

Accesorios estandar para elementos y baterías de tracción plomo abierto







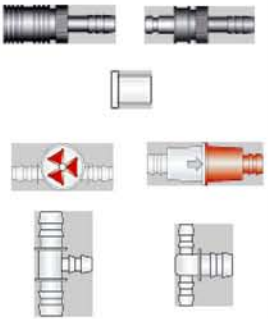






1 Conexiones - tornillos - bornes

Descripción material	Observaciones
Puente trak Ø 35 mm ² L 75 mm Puente trak Ø 35 mm ² L 95 mm Puente trak Ø 35 mm ² L 110 mm Puente trak Ø 35 mm ² L 130 mm Puente trak Ø 35 mm ² L 150 mm Puente trak Ø 35 mm ² L 170 mm Puente trak Ø 35 mm ² L 190 mm Puente trak Ø 35 mm ² L 220 mm Puente trak Ø 35 mm ² L 240 mm	Bateria ≤ 600 Ah 
Puente trak Ø 50 mm ² L 95 mm Puente trak Ø 50 mm ² L 110 mm Puente trak Ø 50 mm ² L 130 mm Puente trak Ø 50 mm ² L 150 mm Puente trak Ø 50 mm ² L 170 mm Puente trak Ø 50 mm ² L 190 mm Puente trak Ø 50 mm ² L 330 mm	Bateria > 600 - 750 Ah
Puente trak Ø 70 mm ² L 95 mm Puente trak Ø 70 mm ² L 110 mm Puente trak Ø 70 mm ² L 130 mm Puente trak Ø 70 mm ² L 150 mm Puente trak Ø 70 mm ² L 170 mm Puente trak Ø 70 mm ² L 190 mm Puente trak Ø 70 mm ² L 220 mm	Bateria > 750 - 900 Ah
Puente trak Ø 95 mm ² L 95 mm Puente trak Ø 95 mm ² L 110 mm Puente trak Ø 95 mm ² L 130 mm Puente trak Ø 95 mm ² L 150 mm Puente trak Ø 95 mm ² L 195 mm Puente trak Ø 95 mm ² L 190 mm Puente trak Ø 95 mm ² L 220 mm	Bateria > 900 - 1550 Ah
Tornillo tracción M10x15 Tornillo tracción M10x22 Tornillo tracción M10x35 con arandela (tomas intermedias)	
Terminal ojillo Ø 35 mm ² x 10 Terminal ojillo Ø 50 mm ² x 10 Terminal ojillo Ø 70 mm ² x 10 Terminal ojillo Ø 95 mm ² x 10	
Terminal cable engomado Ø 35 mm ² L 1400 mm Terminal cable engomado Ø 35 mm ² L 1600 mm Terminal cable engomado Ø 35 mm ² L 1200 mm Terminal cable engomado Ø 50 mm ² L 1400 mm Terminal cable engomado Ø 50 mm ² L 1600 mm Terminal cable engomado Ø 50 mm ² L 2000 mm Terminal cable engomado Ø 70 mm ² L 1200 mm Terminal cable engomado Ø 70 mm ² L 1400 mm Terminal cable engomado Ø 70 mm ² L 1600 mm Terminal cable engomado Ø 70 mm ² L 2000 mm Terminal cable engomado Ø 70 mm ² L 1200 mm Terminal cable engomado Ø 70 mm ² L 1800 mm Terminal cable engomado Ø 70 mm ² L 3400 mm Terminal cable engomado Ø 90 mm ² L 1600 mm Terminal cable engomado Ø 90 mm ² L 2000 mm	
Casquillo roscable M10 para intercambio conexión rígida plomo a flexible	
Terminal cable engomado Ø 1,5 mm ² L 2000 mm M10	

ACCESORIOS

Accesorios estandar para elementos y baterías de tracción plomo abierto



2 Tapones - Sistemas de Relleno

Descripción material	Observaciones
<p>Tapón tapeta con cestilla 78 mm Tapón tapeta con cestilla 54 mm Tapón tapeta con cestilla 54 mm elemento BS</p>	
<p>Relleno Automático por gravedad Aquafill</p> <p>Acoplamiento Hembra Ø 6 mm Acoplamiento Hembra Ø 10 mm Acoplamiento Macho Ø 6 mm Acoplamiento Macho Ø 10 mm Pieza L para final circuito Pieza T Ø 10 mm Pieza T Ø 6 mm Pieza Y Ø 6 mm Pieza T para tapón Frotèk Tubo de plástico Ø 6 mm Tubo de plástico Ø 10 mm Reducción $\frac{1}{2}$ de Ø 10 mm a Ø 6 mm Reducción $\frac{1}{4}$ de Ø 10 mm a Ø 6 mm Indicador de flujo Filtro de impurezas</p> <p>Tapón Aquafill III PP2 Tapón Aquafill V PP5 Tapón Aquafill IV PP4</p> <p>Kit completo relleno por gravedad Aquafill Frotèk 24V PP5 Kit completo relleno por gravedad Aquafill Frotèk 24V PP3 Kit completo relleno por gravedad Aquafill Frotèk 48V PP5 Kit completo relleno por gravedad Aquafill Frotèk 48V PP3 Kit completo relleno por gravedad Aquafill Frotèk 80V PP5 Kit completo relleno por gravedad Aquafill Frotèk 80V PP5</p>	<p>por metro por metro</p>     
<p>Relleno Automático por gravedad BFS</p> <p>Acoplamiento Hembra Ø 6 mm BFS Acoplamiento Hembra Ø 10 mm BFS Acoplamiento Macho Ø 6 mm BFS Acoplamiento Macho Ø 10 mm BFS Pieza T Ø 10 mm Pieza T Ø 6 mm Pieza Y Ø 6 mm Tapón final circuito BFS 08END06 Tubo de plástico Ø 6 mm Tubo de plástico Ø 10 mm Indicador de flujo Filtro de impurezas Reducción $\frac{1}{2}$ de Ø 10 mm a Ø 6 mm Reducción $\frac{1}{4}$ de Ø 10 mm a Ø 6 mm Flotador BFS S20 Flotador BFS S24 Flotador BFS S29 Flotador BFS S34 Flotador BFS S39 Flotador BFS S49 Tapón BFS</p> <p>Kit completo relleno por gravedad BFS 24V H150 S49 Kit completo relleno por gravedad BFS 24V H120 S29 Kit completo relleno por gravedad BFS 24V H105 S24 Kit completo relleno por gravedad BFS 48V H150 S49 Kit completo relleno por gravedad BFS 48V H120 S29 Kit completo relleno por gravedad BFS 48V H105 S24 Kit completo relleno por gravedad BFS 80V H150 S49 Kit completo relleno por gravedad BFS 80V H120 S29 Kit completo relleno por gravedad BFS 80V H105 S24</p>	<p>por metro por metro</p>      
<p>Depósitos relleno</p> <p>Bidón 30 litros con grifo e indicador de flujo y acoplamiento rápido Bidón 50 litros con grifo e indicador de flujo y acoplamiento rápido Soporte metálico para pared Bidón 50 litros</p>	


ACCESORIOS

Accesorios estandar para elementos y baterías de tracción plomo abierto


2 Tapones - Sistemas de Relleno

Descripción material	Observaciones
Relleno Automático por Presión AQUAJET INJ L1 inyector T Tubo de plástico Ø 6 mm especial Aquajet Adaptador inyector-elemento Acoplamiento macho INJ CP Inyector INJ 522 final circuito Pieza empalme para reparación INJ 214 Indicador de flujo INJ 126 Regulador de presión Kit Aquajet completo batería 24V Kit Aquajet completo batería 48V Kit Aquajet completo batería 80V	Observaciones 
Accesorios para el relleno Pistola de relleno con corte de suministro Carrito Aquajet 80 litros Carrito Aquajet Hidrocady 30 litros Carro Hydrofil CTR 12V con pistola Equipo desmineralizador por ósmosis inversa DEMI-50 Equipo desmineralizador por cartucho resina HydroPure 300 Equipo presión adicional INJ-BPEU	Observaciones 

3 Accesorios sistema Trak® air

Descripción material	Observaciones
Varilla Trak® air L 313 Varilla Trak® air L 373 Varilla Trak® air L 443 Varilla Trak® air L 513 Varilla Trak® air L 528 Varilla Trak® air L 668 Varilla Trak® air L 658 Pieza T Trak® air Pieza L Trak® air Pieza T Ø 6 mm Pieza Y Ø 6 mm Acoplamiento Hembra Ø 6 mm Acoplamiento Macho Ø 6 mm Tubo plástico cristal 6 x 8 Tubo plástico trenzado Ø 6 mm	Observaciones 

4 Acuñamientos - separadores

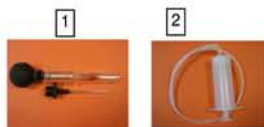
Descripción material	Observaciones
Separador PZS 55 34 cm x 5 mm Separador PZS 70 40 cm x 5 mm Separador PZS 80 47 cm x 5 mm Separador PZS 95 54 cm x 5 mm Separador PZS 100 56 cm x 5 mm Separador PZS 55 34 cm x 10 mm Separador PZS 70 40 cm x 10 mm Separador PZS 80 47 cm x 10 mm Separador PZS 95 54 cm x 10 mm Separador PZS 100 56 cm x 10 mm Separador PZS 120 72 cm x 10 mm Separador PZS 120 72 cm x 5 mm	Observaciones 

ACCESORIOS

Accesorios estandar para elementos y baterías de tracción plomo abierto

5 Consumibles

Descripción material	Observaciones
Electrolito preparado para relleno, densidad 1,29 Kg/l en bidón 25 litros	
Garrafa 25 litros vacía	
Electrolito preparado para relleno, densidad 1,29 Kg/l.	por litro
Guantes protección antiácido	
Densímetro 1,29 -1,30 Kg/l.	Foto 1
Termómetro	
Pipeta extracción ácido	Foto 2
Gafas protección	




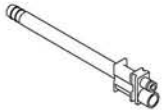

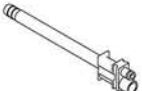
6 Conectores

Descripción material	Observaciones
REMA	
Conector DIN REMA Macho 80 A	
Contacto auxiliar REMA Macho 80 A	
Asa conector REMA 80 A	
Cánula aire REMA Macho 80 A	
Conector DIN REMA Macho 80 A Trak® air	
Conector DIN REMA Hembra 80 A	
Contacto auxiliar REMA Hembra 80 A	
Asa conector REMA 80 A	
Cánula aire REMA Hembra 80 A	
Conector DIN REMA Hembra 80 A Trak® air	
Conector DIN REMA Macho 160 A	
Contacto auxiliar REMA Macho 160 A	
Asa conector REMA 160 A	
Cánula aire REMA Macho 160 A	
Conector DIN REMA Macho 160 A Trak® air	
Conector DIN REMA Hembra 160 A	
Contacto auxiliar REMA Hembra 160 A	
Asa conector REMA 160 A	
Cánula aire REMA Hembra 160 A	
Conector DIN REMA Hembra 160 A Trak® air	
Conector DIN REMA Macho 320 A	
Contacto auxiliar REMA Macho 320 A	
Asa conector REMA 320 A	
Cánula aire REMA Macho 320 A	
Conector DIN REMA Macho 320 A Trak® air	
Conector DIN REMA Hembra 320 A	
Contacto auxiliar REMA Hembra 320 A	
Asa conector REMA 320 A	
Cánula aire REMA Hembra 320 A	
Conector DIN REMA Hembra 320 A Trak® air	
SCHALBAU	
Conector DIN Schalbau Macho 160 A	
Cánula aire Schalbau Macho 160 A	
Conector DIN Schalbau Macho 160 A Trak® air	
Conector DIN Schalbau Hembra 160 A	
Cánula aire Schalbau Hembra 160 A	
Conector DIN Schalbau Hembra 160 A Trak® air	
Conector DIN Schalbau Macho 320 A	
Cánula aire Schalbau Macho 320 A	
Conector DIN Schalbau Macho 320 A Trak® air	
Conector DIN Schalbau Hembra 320 A	
Cánula aire Schalbau Hembra 320 A	
Conector DIN Schalbau Hembra 320 A Trak® air	

ACCESORIOS

Accesorios estandar para elementos y baterías de tracción plomo abierto

6 Conectores

Descripción material	Observaciones
<p>ANDERSON POWER / REMA SBE / SER</p> <p>Conector SBE 160 A 12V Amarillo Conector SBE 160 A 18V Naranja Conector SBE 160 A 24V Rojo Conector SBE 160 A 36V Gris Conector SBE 160 A 48V Azul Conector SBE 160 A 72V Verde Conector SBE 160 A 80V Negro</p> <p>Asa conector Cánula aire SBE Contacto auxiliar</p> <p>Conector SBE 320 A 12V Amarillo Conector SBE 320 A 18V Naranja Conector SBE 320 A 24V Rojo Conector SBE 320 A 36V Gris Conector SBE 320 A 48V Azul Conector SBE 320 A 72V Verde Conector SBE 320 A 80V Negro Conector SBE 320 A 96V Marrón</p> <p>Asa conector Cánula aire SBE Contacto auxiliar</p>	 
<p>ANDERSON POWER / REMA SBX / SRX</p> <p>Conector SBX 175 12V Amarillo Conector SBX 175 24V Rojo Conector SBX 175 48V Azul Conector SBX 175 36V Gris Conector SBX 175 80V Negro</p> <p>Conector SBX 350 24V Rojo Conector SBX 350 48V Azul Conector SBX 350 36V Gris Conector SBX 350 72V Verde</p>	 
<p>ANDERSON POWER / REMA SB / SR</p> <p>Conector SB 50 24V Rojo Conector SB 50 36V Gris</p> <p>Conector SB 175 24V Rojo Conector SB 175 36V Gris</p> <p>Conector SB 350 36V Gris Conector SB 350 48V Azul Conector SB 350 72V Verde</p>	