

Tel.: 030 6820989 – Fax: 030 6820006 Web: <u>www.divitecsrl.it</u> mail: <u>info@divitecsrl.it</u>

CENTRALINA IDRAULICA HOLMATRO SR 32 DC 2



Dati tecnici:

■ Pressione di lavoro : 720 bar

Numero di stadi : 3

Pressione 1^ stadio : 0 – 150 bar
 Portata 1^ stadio : 3.00 litri/min
 Pressione 2^ stadio : 150 – 280 bar
 Portata 2^ stadio : 1,35 litri/min
 Pressione 3^ stadio : 280 – 720 bar
 Portata 3^ stadio : 0,575 litri/min

Capacità serb. Benzina : 1.7 litriAutonomia : 3.5 ore

Emissione sonora : 77 dB(A) con carico collegato
 Emissione sonora : 73 dB(A) senza carico collegato

Capacità olio (massima) : 4.34 litri
Capacità olio (effettiva) : 4 litri

■ Motore : Elettrico monofase 230 V 1.8 KW 50 Hz

Pompa : 3 stadi di tipo assialeConnessione attrezzi : 2 ad utilizzo simultaneo

■ Lunghezza tubi : 2 x 20 metri CORE con innesti rapidi

Peso : 75.1 kg pronto all'uso (ovvero incluso olio idraulico ed innesti rapidi)

 Dimensioni : 800 x 452 x 518 mm
 Certificazione : EN 13204 (MTO) NFPA 1936

Utilizzi:

Centralina idraulica dalle elevate prestazioni per interventi di estricazione durante incidenti di diversa natura

Caratteristiche:

- Centralina per lavori gravosi, ad alte prestazioni con tubazioni integrate su rulli, idonea a far funzionare tutti gli attrezzi idraulici Holmatro;
- Rivoluzionaria pompa a 3 stadi, in grado di consentire un elevato risparmio in termini di carburante, inquinamento e rumore;
- Doppia uscita simultanea;
- Dotata di sistema CORE SYSTEM con innesti di tipo piatto anti sgocciolo;
- Completa di doppio rullo per tubazioni con maniglie pieghevoli;
- Dotata di indicatore livello olio idraulico;
- Equipaggiabile di ruote per movimentazione, e telaio superiore per alloggiamento attrezzi, su richiesta;