

CENTRALINA IDRAULICA HOLMATRO SR 40 EC 4



Dati tecnici:

- Pressione di lavoro : 720 bar
- Numero di stadi : 3
- Pressione 1^a stadio : 0 – 150 bar
- Portata 1^a stadio : 3.00 litri/min
- Pressione 2^a stadio : 150 – 280 bar
- Portata 2^a stadio : 1,35 litri/min
- Pressione 3^a stadio : 280 – 720 bar
- Portata 3^a stadio : 0,55 litri/min
- Emissione sonora : 73 dB(A) con carico collegato
- Emissione sonora : 73 dB(A) senza carico collegato
- Capacità olio (massima) : 6.34 litri
- Capacità olio (effettiva) : 6 litri
- Motore : Elettrico monofase 230 V 4 KW 50 Hz
- Pompa : 3 stadi di tipo assiale
- Connessione attrezzi : 2 ad utilizzo simultaneo
- Peso : 54.6 kg pronto all'uso (ovvero incluso olio idraulico ed innesti rapidi)
- Dimensioni : 560 x 467 x 492 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 grande disponibilità di olio, idonea a far funzionare tutti gli attrezzi idraulici Holmatro;
- 4 uscite simultanee;
- 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 due innesti di tipo piatto anti sgocciolo montati sulla pompa;
- Dotata di indicatore livello olio idraulico;
- Equipaggiabile di avviamento elettrico remoto su richiesta;
- Possibilità di montaggio rulli con tubazioni sui lati della centralina;