

POMPE ELETTRICHE A PISTONE



CARATTERISTICHE:

- FACILITÀ DI POMPAGGIO DI MATERIALI CORPOSI
- SLOW STROKING DESIGN PER UNA DURATA PIÙ LUNGA
- MANUTENZIONE MENO FREQUENTE CON COSTI E TEMPISTICA RIDOTTI
- SEDE DI INGRESSO ALLARGATA PER FLUSSO MAGGIORE
- POMPA LUNGA SOMMERSA NEL MATERIALE PER PERMETTERE LO SPRUZZO DI MATERIALI PESANTI
- POMPA IDRAULICA SOVRADIMENSIONATA PER AUMENTARE LA DURATA DELLA POMPA
- SERBATOIO CAPIENTE
- TEMPI DI OPERAZIONE RIDOTTI E MAGGIORE LONGEVITÀ
- PERNO PARACINGHIA ESPOSTO PER UNA PIÙ FACILE RIMOZIONE DEL MOTORE

HSS 10900SCOPPIO

POMPA AIRLESS A PISTONE COMPLETA DI TUBO 3/8" 15MT,
PISTOLA VS 500 E UN UGELLO NST431



Codice:	VS10900G
Portata:	18 lt/min.
Pressione max:	227 bar
Ugello max 1 pistola:	0.063"
Ugello max 2 pistole:	0.035"
Potenza:	7 kW 9,4 Hp
Alimentazione:	Motore honda 9,5 Hp
Lunghezza max tubo:	90 mt
Peso:	90 kg

HSS 10900 ELETTRICA

POMPA AIRLESS A PISTONE COMPLETA DI TUBO 3/8" 15MT,
PISTOLA VS 500 E UN UGELLO NST431



Codice:	VS10900E
Portata:	18 lt/min.
Pressione max:	227 bar
Ugello max 1 pistola:	0.053"
Ugello max 2 pistole:	0.033"
Potenza:	2,2 kW
Alimentazione:	230 V - 50 Hz
Lunghezza max tubo:	90 mt
Peso:	90 kg