

POMPES D'INJECTION ET MALAXEURS



Pompes Triplex pour eau claire et boues de forage



Pompes d'injection Triplex à moteur thermique

Désignation	Pression Max	Débit Max	Référence
Pompe à clapets moteur 5,5 CV – V75	30 bars	68 l/min	C3 0101604
Pompe à clapets moteur 9 CV – V105	30 bars	105 l/min	C3 0101605
Pompe à boulets moteur 9 CV – Gama 80	40 bars	80 l/min	C3 0101601
Pompe à boulets moteur 9 CV – Sigma 100	40 bars	100 l/min	C3 0101607



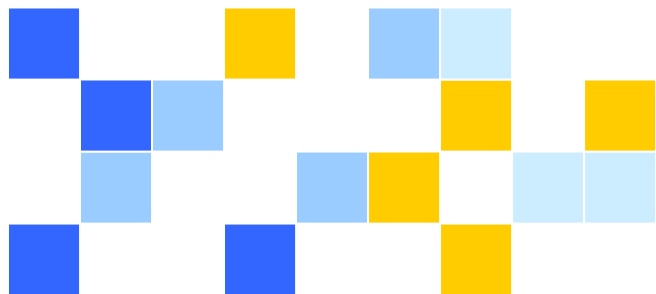
Pompes d'injection Triplex à moteur hydraulique

Désignation	Pression Max	Débit Max	Référence
Pompe à clapets – HY - V75	30 bars	68 l/min	C0 0101601
Pompe à clapets – HY - V105	30 bars	105 l/min	C2 0301500
Pompe à clapets – HY - V160	30 bars	160 l/min	C2 0301600
Pompe à boulets – HY - Gama 80	40 bars	80 l/min	C2 0101601
Pompe à boulets – HY - Sigma 100	40 bars	100 l/min	C2 0101604

Pompe d'injection Triplex électrique

Désignation	Pression Max	Débit Max	Référence
Pompe électrique 7,5 kW – 380 V – 16A Type V75	35 bars	68 l/min	C4 0101601

NOTE : les pompes sont livrées avec une crépine et un tuyau d'aspiration de 3,0 m.



POMPES D'INJECTION ET MALAXEURS

Pompes à piston pour eau claire, boues et coulis de ciment



Pompes d'injection pneumatiques

Désignation	Pression Max	Débit Max	Référence
P-PN-25-2900	25 bars	49 l/min	C1 0101603
P-PN-40-2900	40 bars	49 l/min	C1 0101602
P-PN-15-4700	15 bars	79 l/min	C1 0101601

Pompe d'injection à moteur hydraulique

Désignation	Pression Max	Débit Max	Référence
P-HY-40-6500	40 bars	108 l/min	C2 0101602



Malaxeurs pour boue de forage et coulis de ciment

Désignation	Vitesse	Puissance	Référence
Electrique - 380 V	0 – 1 500 tr/min	750 W	C9 0101301
Hydraulique - Conso. 30 l/min à 100 bars	0 – 1 200 tr/min	6 500 W	C8 0101301
Pneumatique - Conso. 480 l/min à 7 bars	0 – 3 000 tr/min	600 W	C7 0101301



ACCESSOIRES

Désignation	Référence
Pompe à main pression 10 bars – volume injecté = 260 ml / aller-retour	C6 0101601
Centrale hydraulique 2 circuits (pompe et malaxeur) à moteur 11 CV	C0 0101600
Graisseur de ligne pour matériel pneumatique	H3 09000703