

CON DYNAMO
SENZA ALIMENTAZIONE
ESTERNA



Aliva[®]-101 Quick Connect Dynamo

TESTA DI SPRUZZATURA DA MONTARE AL VOSTRO ESCAVATORE

■ Montabile in modo rapido e semplice

La nuova e robusta testa di spruzzatura Aliva-101 Quick Connect è compatibile con ogni sistema di cambio rapido e molto veloce da montare al vostro escavatore che in questo modo si trasformerà in un batter d'occhio in uno spruzzatore di calcestruzzo.

■ Per la spruzzatura di materiale a secco e a umido

Dotata del dispositivo di spruzzatura Aliva-101 Converto, la testa di spruzzatura Aliva Quick Connect può essere impiegata per calcestruzzo da spruzzare a secco e a umido.

■ Compatibile con macchine a rotore e pompe per calcestruzzo

Insieme a una pompa per calcestruzzo o ad una macchina a rotore Aliva, la testa di spruzzatura Quick Connect costituisce un sistema autonomo per la spruzzatura di calcestruzzo.

normet

aliva[®]

Testa di spruzzatura Aliva®-101 Quick Connect

RAPIDA, SEMPLICE, FLESSIBILE

La testa di spruzzatura Aliva-101 Quick Connect Dynamo è l'ultima idea intelligente e innovativa di Aliva. Potendo essere montata con facilità e rapidità su molte diverse apparecchiature portanti, come ad esempio escavatori, la testa di spruzzatura Quick Connect offre una grande vastità e versatilità di impiego. Che si debbano eseguire lavori volti ad assicurare scavi o pendii o nella costruzione di gallerie, con la testa di spruzzatura Aliva® Quick Connect sarete sempre attrezzati al meglio per le operazioni di spruzzatura di calcestruzzo da eseguire con la vostra apparecchiatura.



UTILITÀ E VANTAGGI

- Adatta per ogni escavatore
- Comando a distanza via radio
- Compatibile con ogni sistema di cambio rapido
- Collegamento al sistema idraulico dell'escavatore per la spruzzatura a secco e a umido
- Utilizzabile come sistema autonomo per la spruzzatura di calcestruzzo con pompe e macchine a rotore Aliva

VARIANTI: DYNAMO O 12/24 VDC

- Con dynamo, operativo senza alimentazione esterna
- 12 VDC (5A) o 24 VDC (5A) senza dynamo

VARIANTI DISPONIBILE IN DUE MISURE

- Standard per DN65 / 210 bar
- Large per DN80 / 210 bar (DN65 / 180 bar)

Dati tecnici

Varianti	Peso in kg	Diámetro tubo	Idraulico connessione	Pressione idraulica	flusso olio idraulico
Standard	210	Max.DN65	G1" IG	Min. 210 bar Max. 350 bar	Min. 15 l/min. Max. 480 l/min
Large	230	Max.DN80	SAE CFS 404-GAS 1¼"		

Prima dell'impiego e della lavorazione si deve sempre consultare la manuale delle operazioni aggiornata dei prodotti utilizzati. Sono applicabili le nostre aggiornate Condizioni generali di contratto.

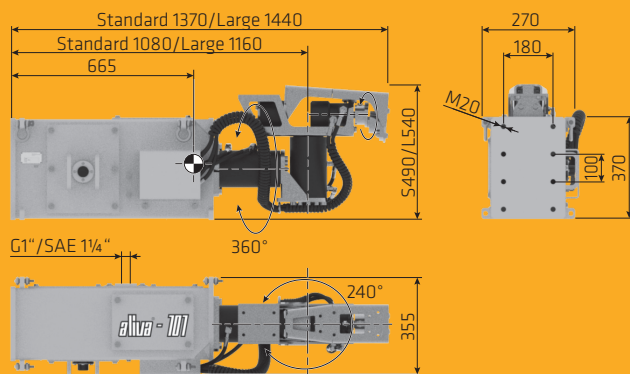
COMBINABILE CON SISTEMI DI SPRUZZATURA

Aliva Converto RoboSpray ugello a flusso fine o denso.



PIASTRA DI MONTAGGIO PER SISTEMA

Con raccordo prescritto o mediante saldatura, è compatibile con tutti i più usati sistemi di cambio rapido.



NORMET INTERNATIONAL LIMITED

Aliva Equipment
Bellikerstrasse 218
CH-8967 Widen
Switzerland

Contact

Phone +41 58 436 32 22
www.aliva-equipment.com
aliva.equipment@normet.com

normet **aliva**