



Dry Wall System dal 1979 è leader nei sistemi di iniezione per il restauro, il consolidamento e la deumidificazione.

La professionalità aziendale in questi campi è data dalla doppia attività di **Dry Wall System**, produttore di attrezzature e resine e applicatore chiavi in mano.

Questa doppia figura fa sì che tutto ciò che produciamo soddisfa le necessità di chi utilizzerà in futuro le nostre tecnologie.

Dry Wall System is, since 1979, a leader in injection for restoration, consolidation and dehumidification of buildings.

Dry Wall System is both a producer of equipment and resins and a maintainer of complete solutions about buildings insulation and dehumidification . In fact, all the products and solutions based on our proprietary technology guarantee that our clients have satisfied all their needs about buildings insulation, now and in the future.

Vasto assortimento di resine

Poliuretaniche



Epossidiche



Acriliche



Miscele cementizie consolidanti



Prodotto da



00048 Nettuno (RM) Italy

Via Cerveteri,6/A

Tel. +39.06.98850006

Fax +39.06.98850006 (solo orario ufficio)

Fax +39.178.600.4092 (24 H.)

info +39.393.9803549

www.packerdainiezione.it

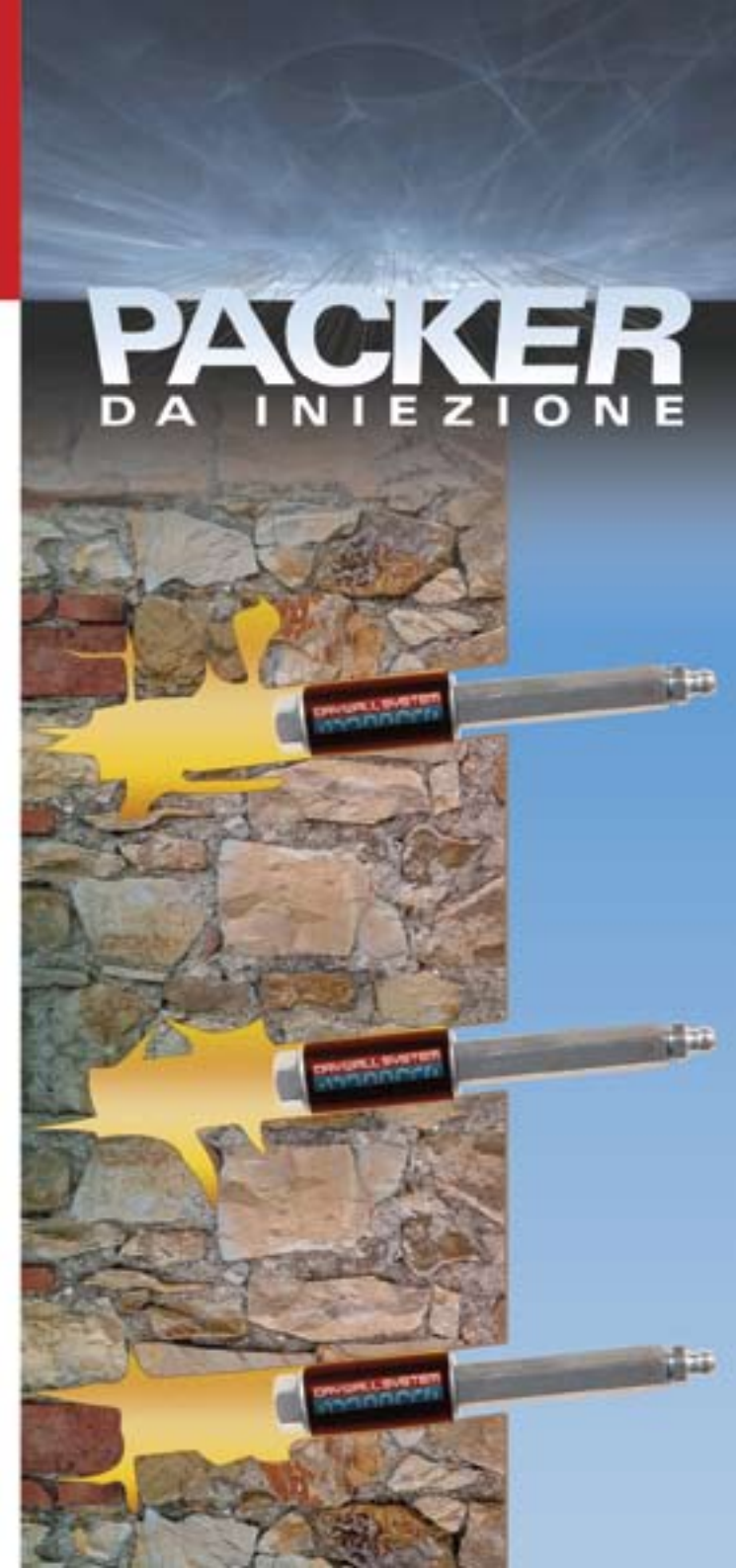
info@packerdainiezione.it

www.iniezionidiresine.it

www.drywallsystem.it

Diamm.it - 06 9883 1060

CONCESSIONARIO





**DWS POMPA
PNEUMATICA
A PISTONE**
*DWS GROUTING
PISTON AIR PUMP*

**DWS POMPA
PER BOIACCHE**
*DWS GROUTING
CEMENT PUMP*



DWS POMPA ELETTRICA
DWS ELECTRIC PUMP

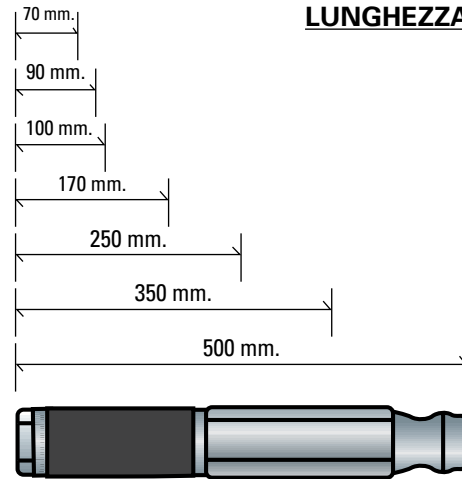


PISTOLA PER INIEZIONI
GROUTING GUN

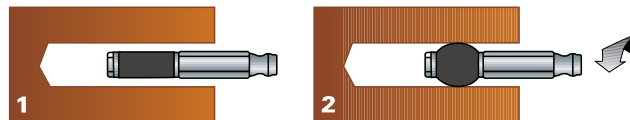
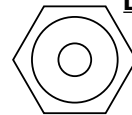


PACKER DA INIEZIONE

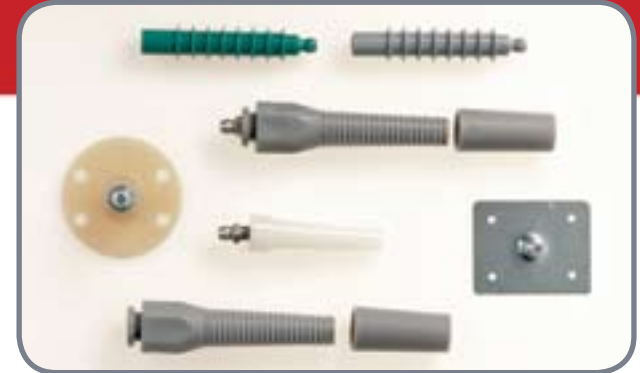
PACKER IN ACCIAIO CON VALVOLA A SFERA
STEEL GROUTING PACKERS WITH BALL-HEAD NIPPLE



- DIAMETRO**
- Ø 10mm.
 - 12mm.
 - 13mm.
 - 14mm.
 - 16mm.
 - 17mm.
- VALV. M5-M6-M8-M10.



**PACKER AD ADESIONE
IN METALLO E PLASTICA**
ADESION PACKER METAL AND PLASTIC



INIETTORI IN PLASTICA CON DOPPIO ATTACO
PLASTIC INJECTOR WITH DOUBLE COUPLING Ø16mm.



**INIETTORI AD INFISSIONE IN PLASTICA
CON E SENZA SFERA**
PLASTIC FILLING INJECTOR WITH/WITHOUT BALL Ø12mm.

