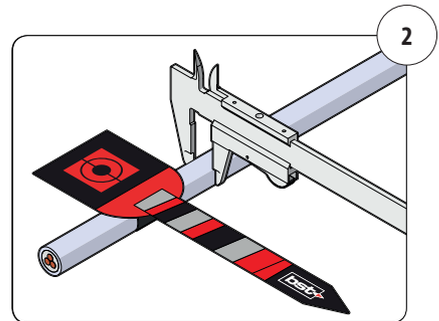
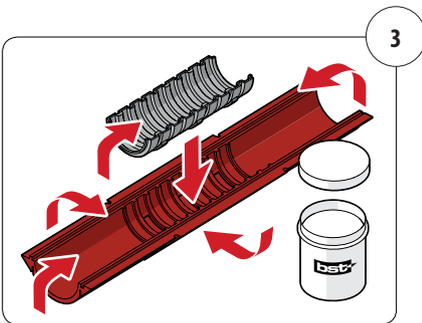


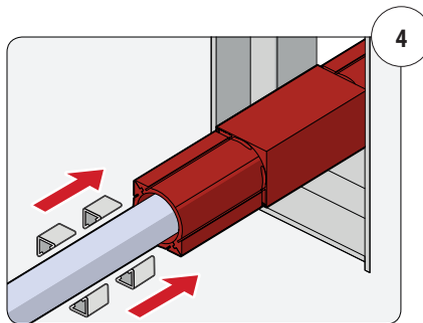
Rahmeninnenflächen reinigen und mit Montagefett schmieren.



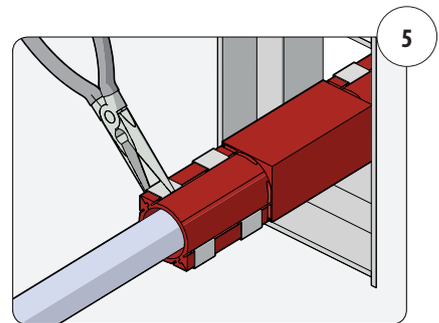
Kabeldurchmesser mit Ruler ermitteln.



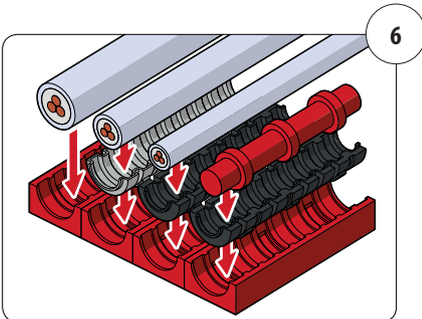
CFS-T SBS Supermodule (falls erforderlich) adaptieren und einfetten.



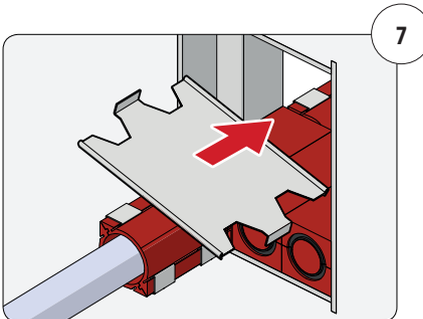
Supermodule über die Kabel schieben, Montageklammern setzen ...



... und mit Flachzange fixieren.



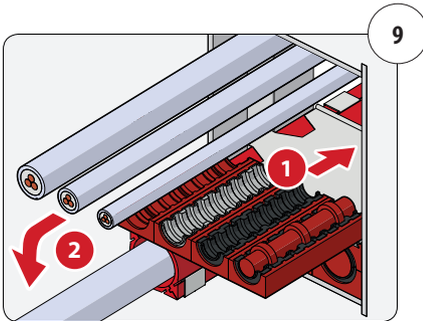
Reserveplatz mit CFS-T SBS und „Quick Core“ auffüllen.



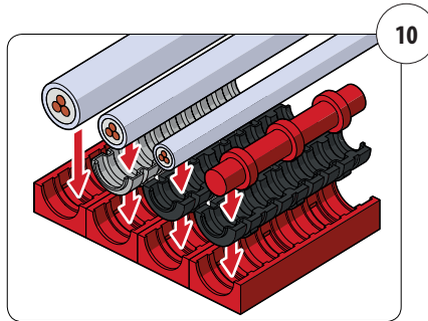
Ankerplatte zwischen die Modulreihen einlegen.



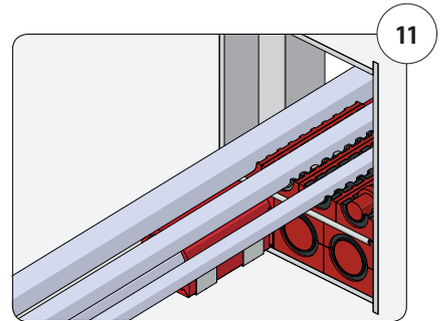
Kabeldurchmesser erfassen, Module bestimmen, adaptieren, einfetten ...



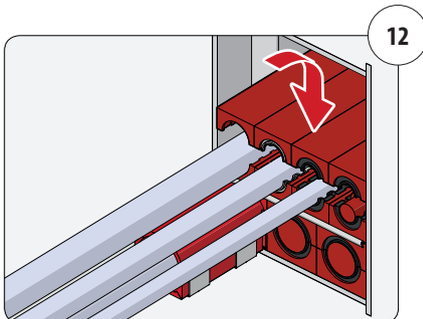
... und über die Ankerplatte unter die Kabel schieben.



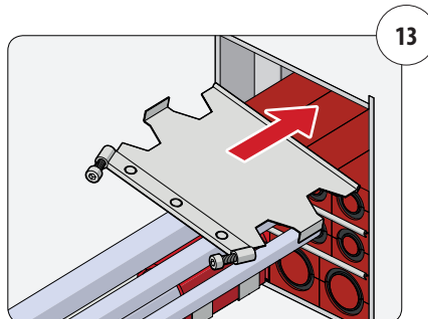
Die Verwendung ganzer Modulplatten erleichtert und beschleunigt die Montage.



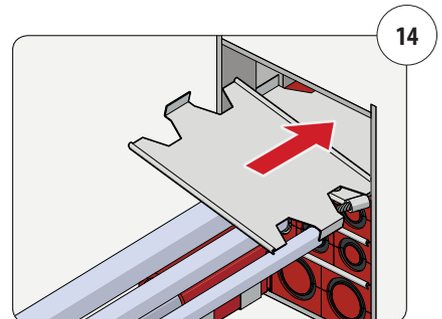
Die Kabel Reihe für Reihe ...



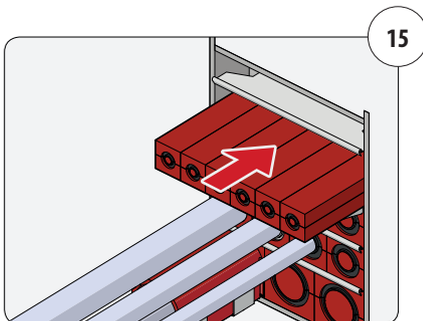
... mit CFS-T SBS komplettieren.



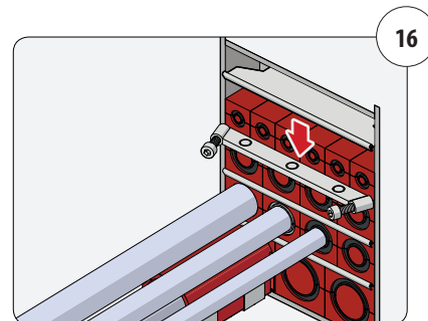
Einsetzen der Fixierankerplatte vor der letzten Modulreihe.



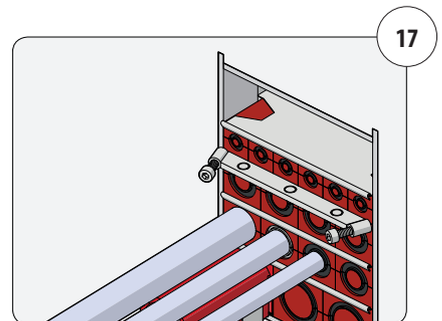
Rechtzeitiges Einsetzen der letzten Ankerplatte.



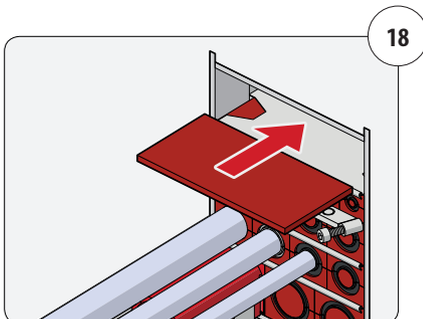
Letzte Modulreihe mit CFS-T SBS oder Füllmodulplatten FB SBS....



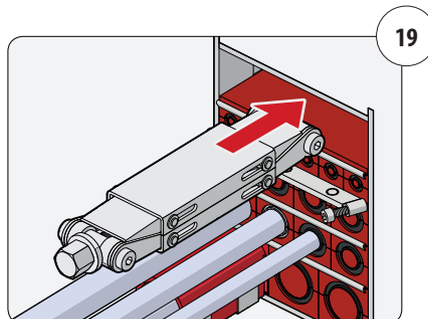
... zwischen Fixierankerplatte und letzter Ankerplatte einsetzen.



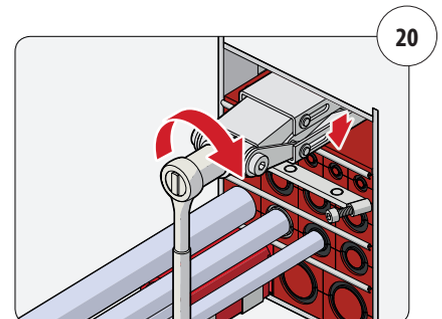
Zum Vorpressen der Module ...



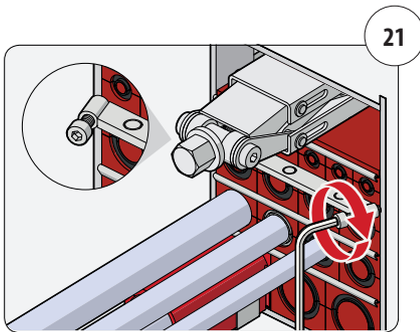
... Pressplatte des HILTI Module Squeezers einschieben.



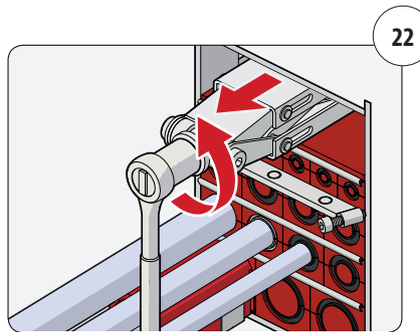
Einsetzen des Module Squeezers ...



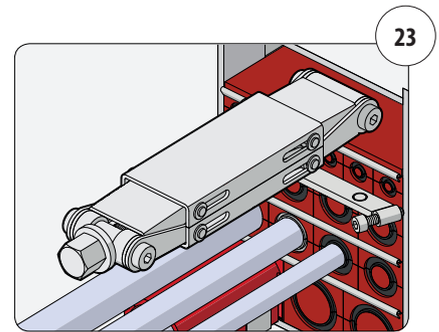
... und spannen mittels Ratsche M17.



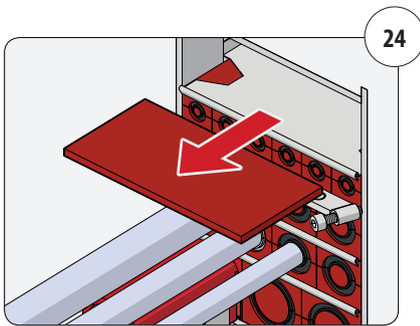
21 Fixier-Ankerplatte anziehen (fixiert die Modulreihen für den leichteren Einsatz der Keildichtung)



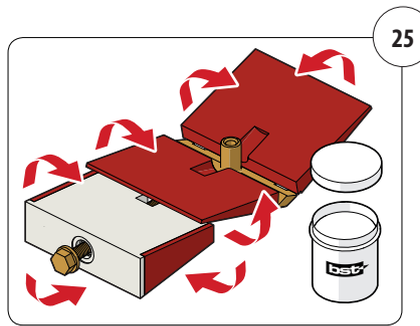
22 Module Squeezer lösen ...



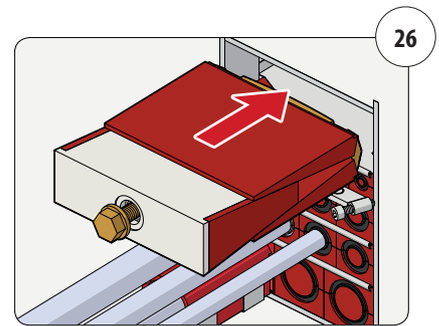
23 ... und aus dem Rahmen entfernen.



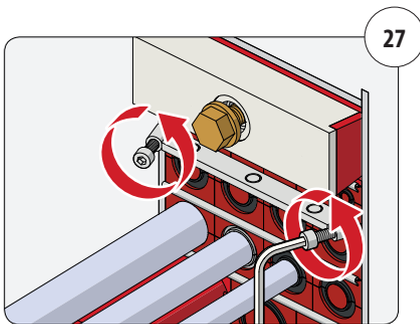
24 Pressplatte des Module Squeezers entfernen.



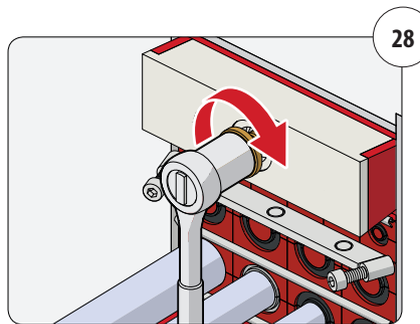
25 Keildichtung WD-120 SBS allseitig mit Montagefett einfetten ...



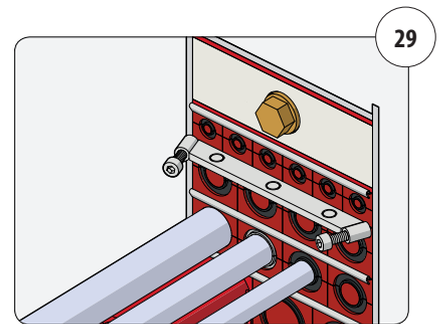
26 ... und in die Restöffnung eindrücken.



27 Lösen der Fixierankerplatte und ...



28 ... festziehen des Keils mittels Ratsche M17 oder Bohrmaschine.



29 Montage abgeschlossen.

Füllhöhen (Keil ausgenommen):

SBS-4: 120 mm

SBS-6: 180 mm

SBS-8: 240 mm

SBS-12: 360 mm (2 Keile)