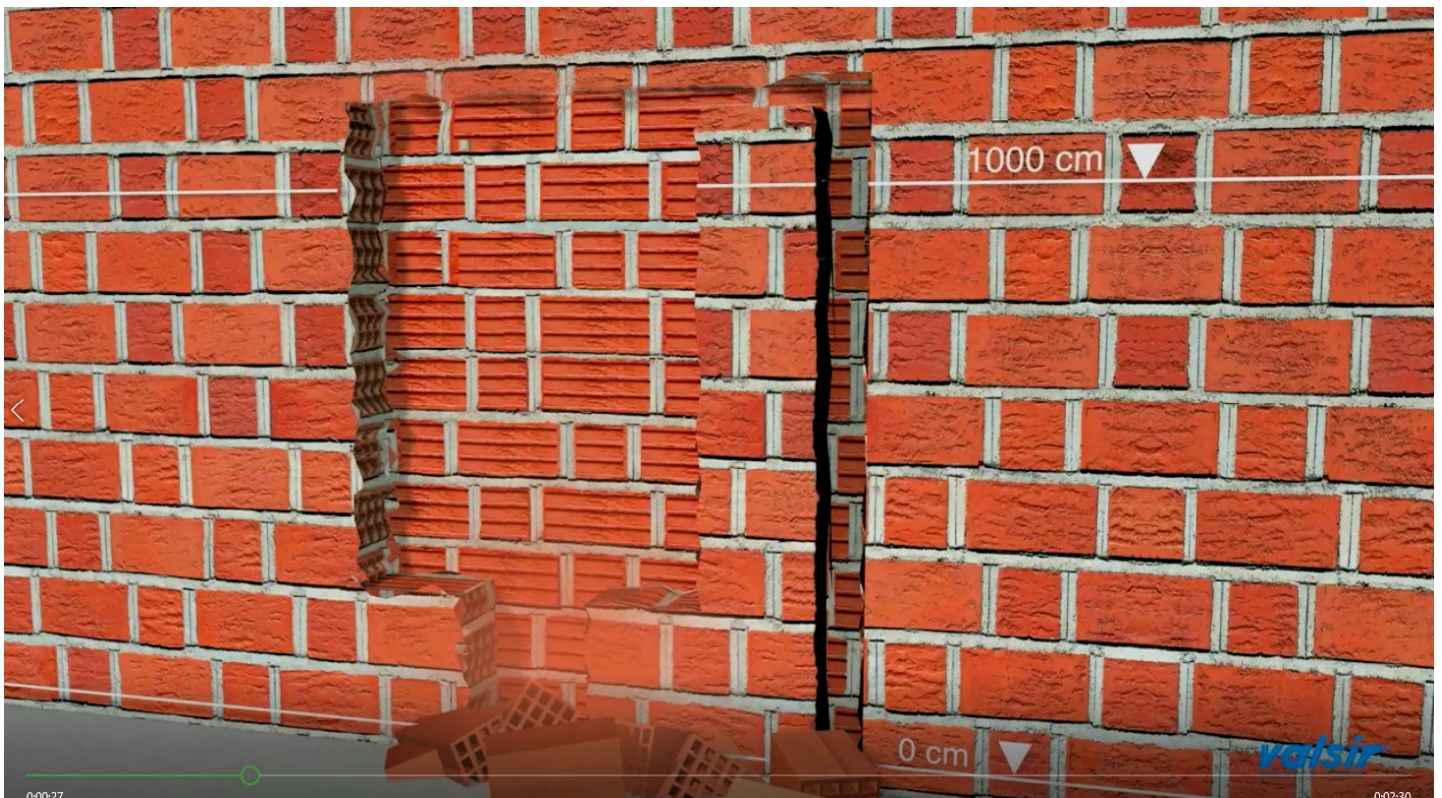
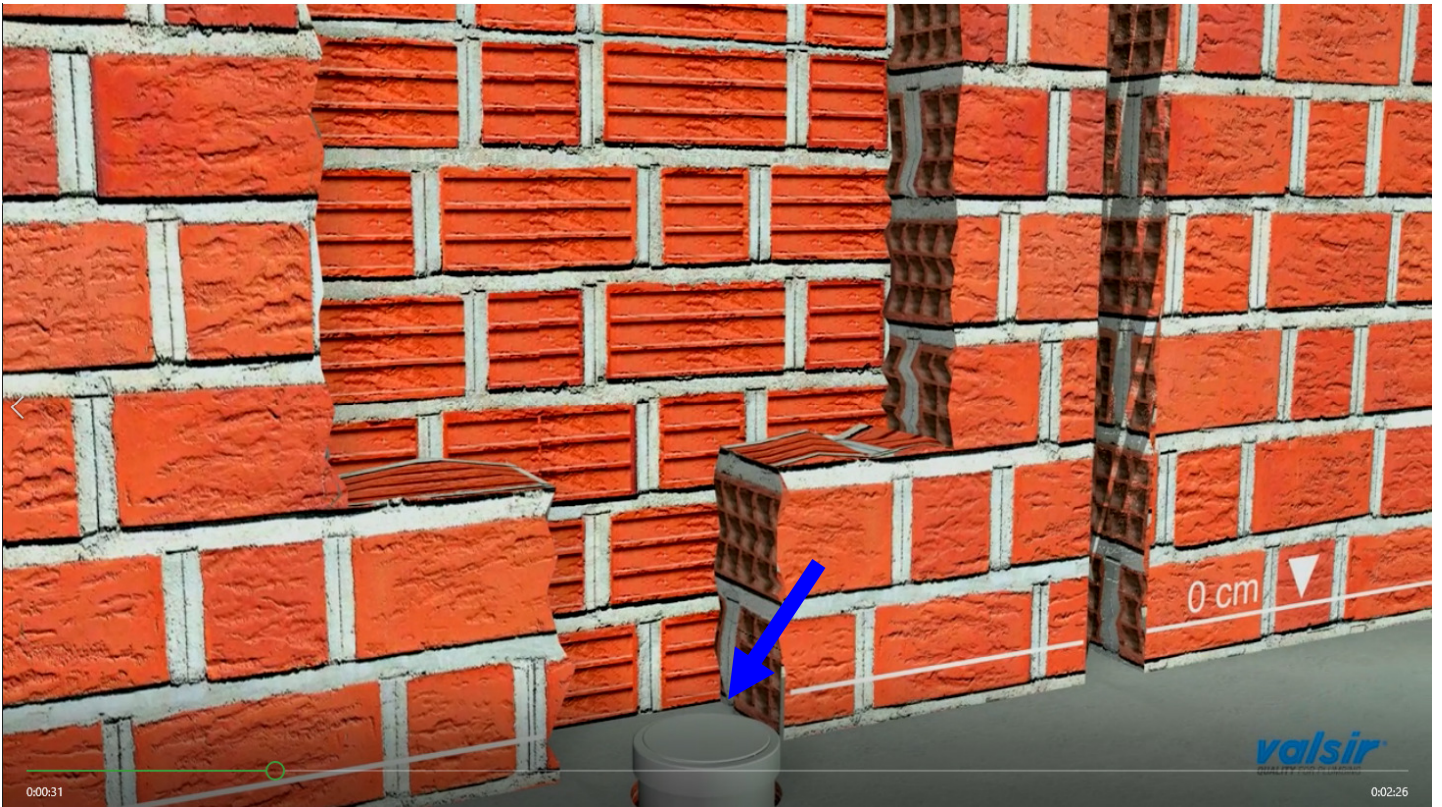


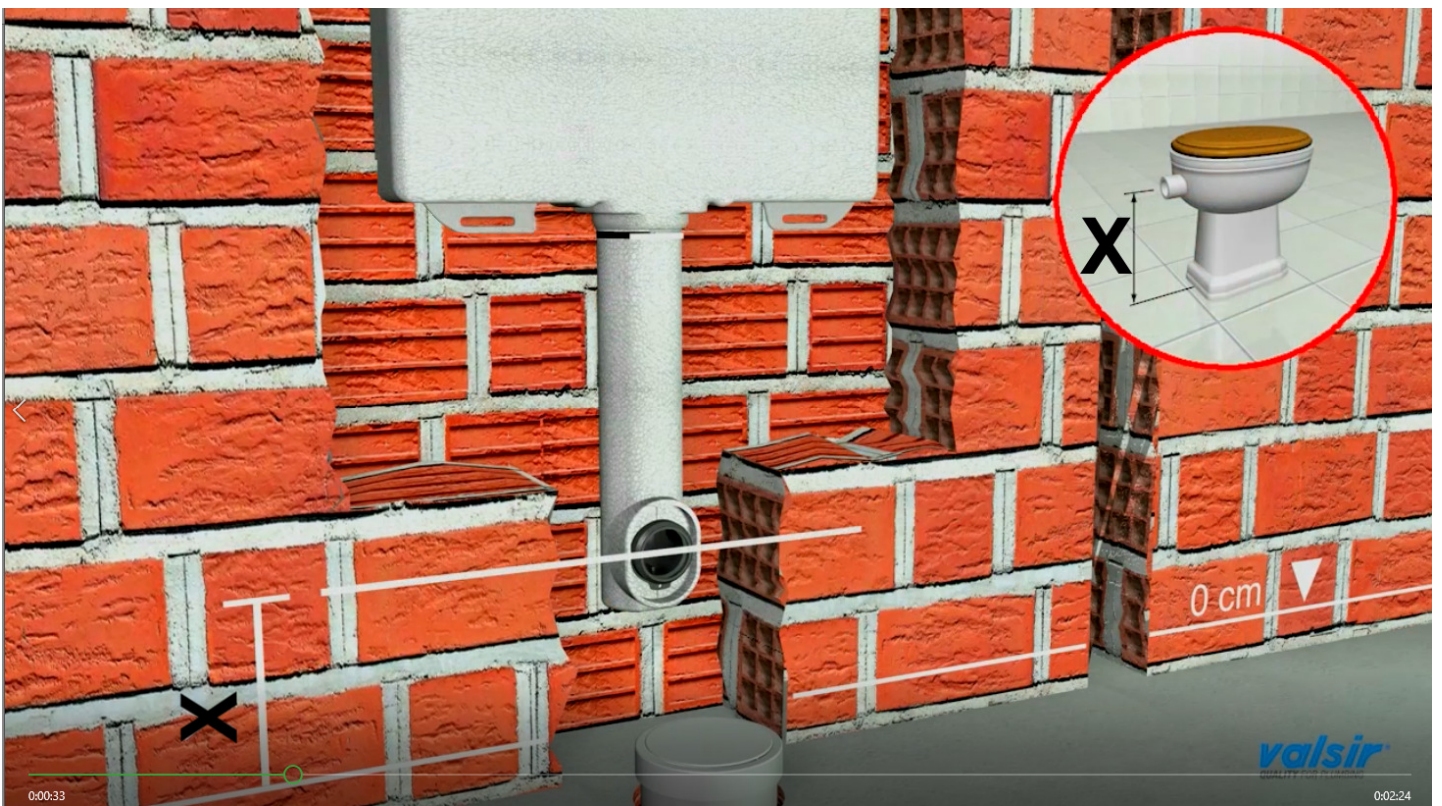
如果要鑿牆，首先請預計大概位置：確認鑿牆 - 高度為地面至頂：1150mm、水箱闊度 500mm、水箱主體高 820mm、喉位闊度 150mm、留下入水管位置；留意地面對上 1000mm 位置做個記號。



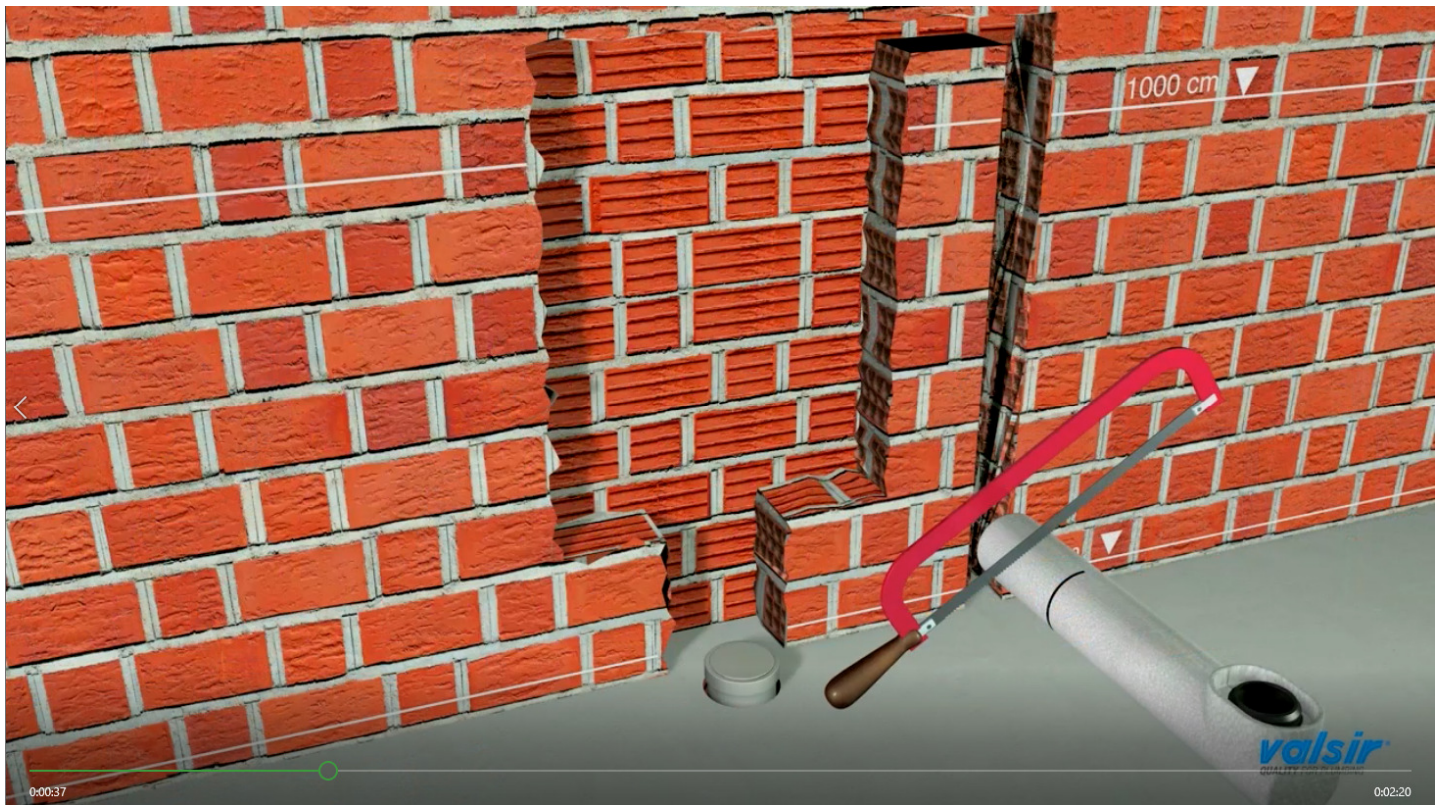
鑿~牆！鑿出夠放水箱的深度，但也不要鑿太深喔~戴上護耳器。
工程浩大~加油~



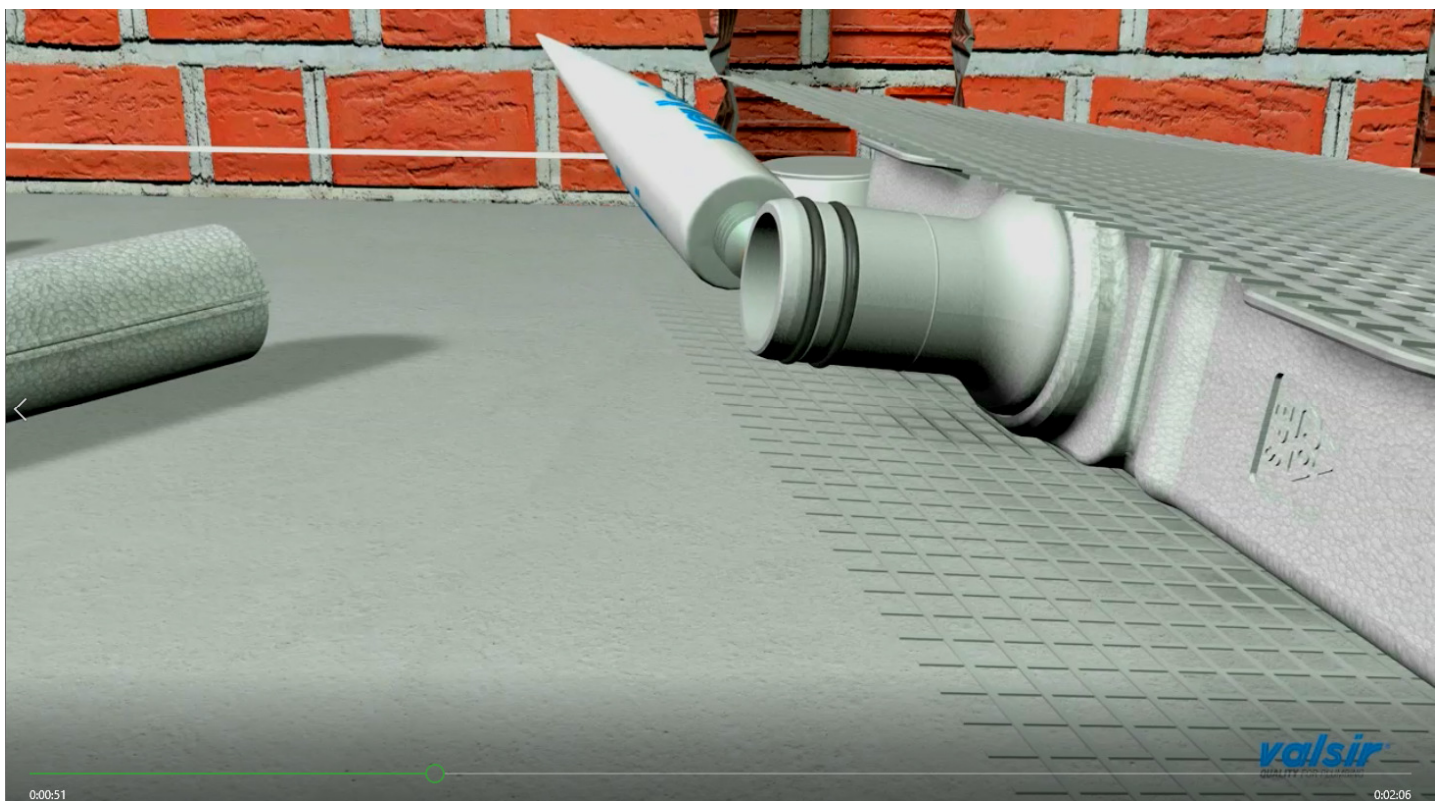
這裡是個**地去水**的示範，藍色箭嘴位置指的是排污喉。



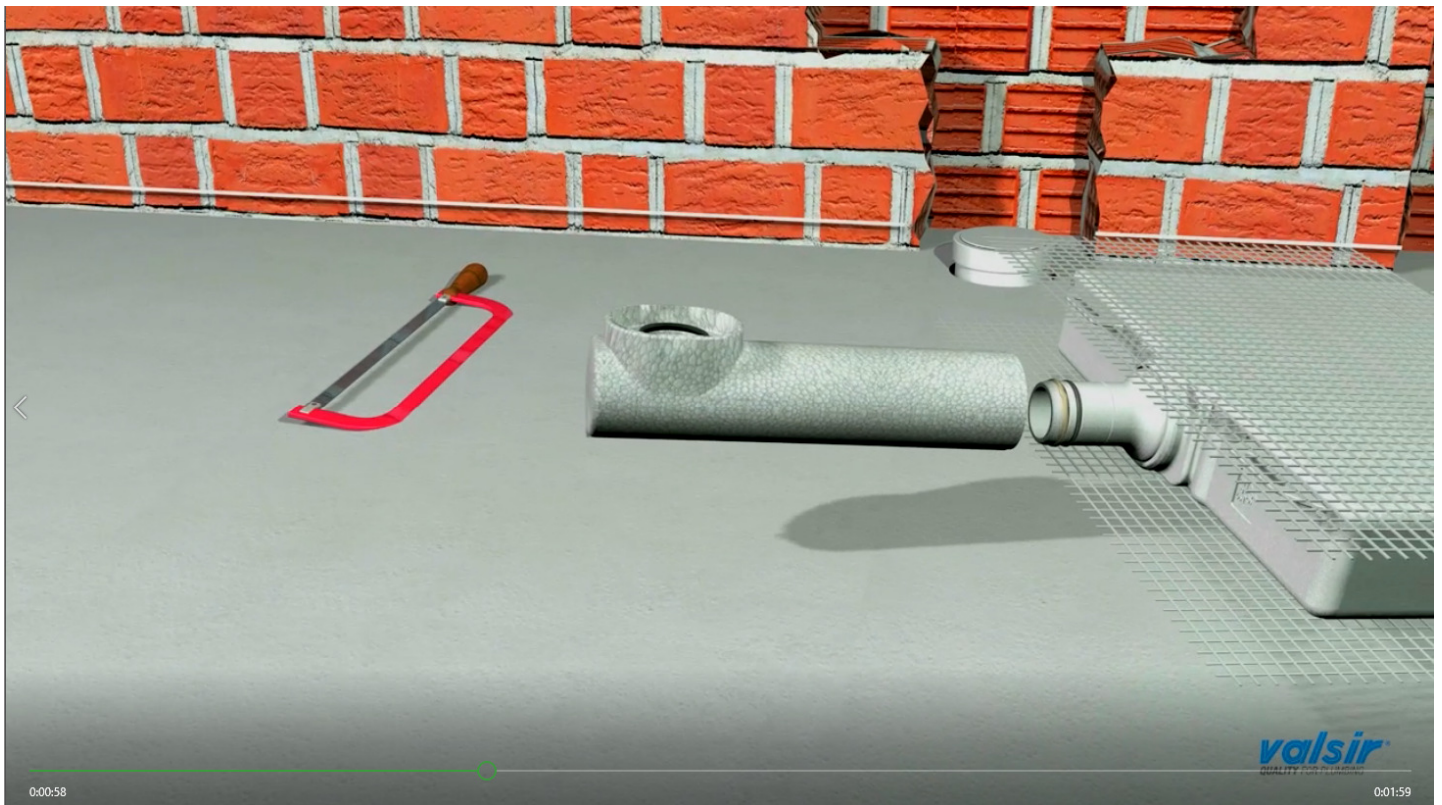
到了預計沖水喉長度的時間：由地面(0 cm 位置)至沖水喉的中心位，等於座地廁所沖水喉中心位置至地面之高度。



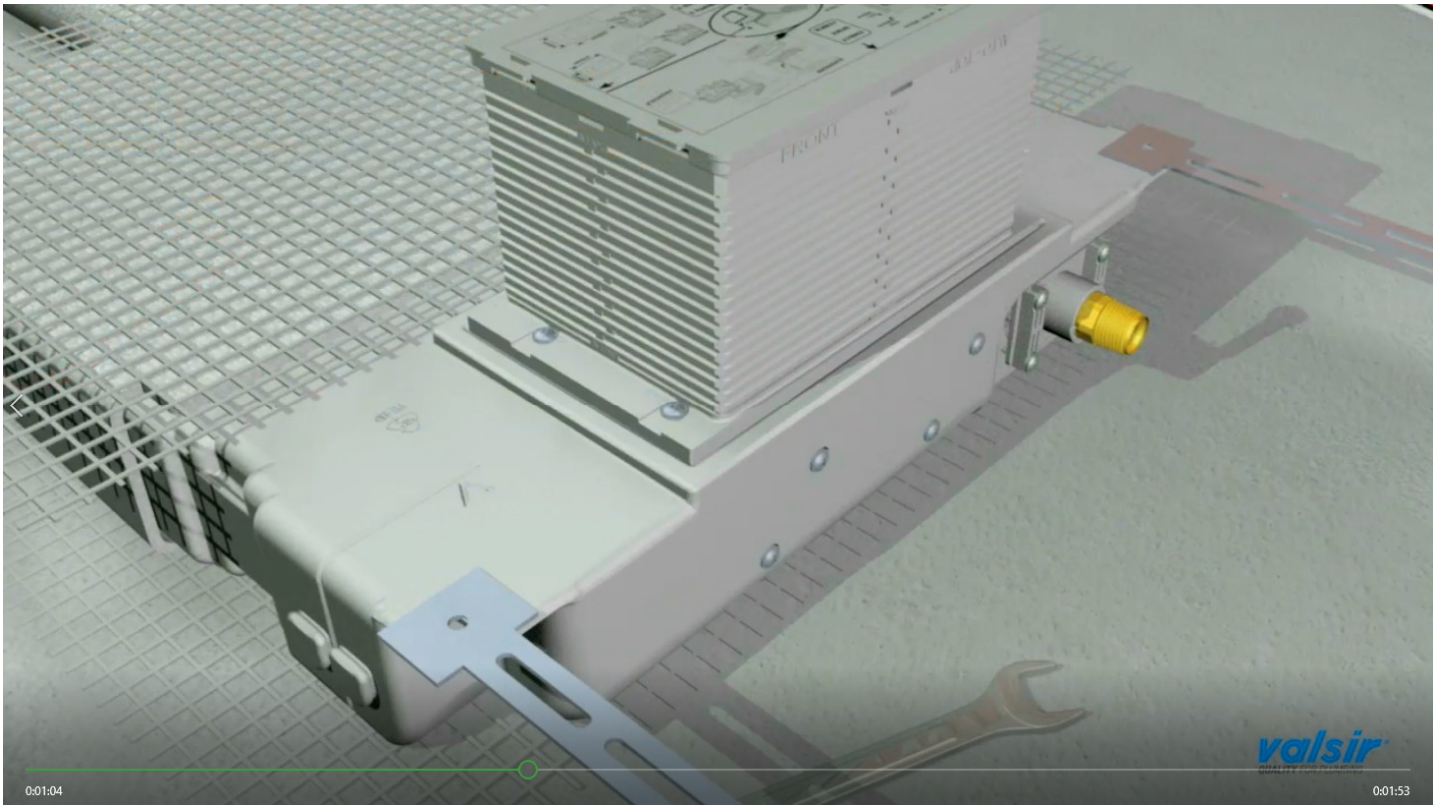
沖水喉過長的話，請鋸短為所需長度



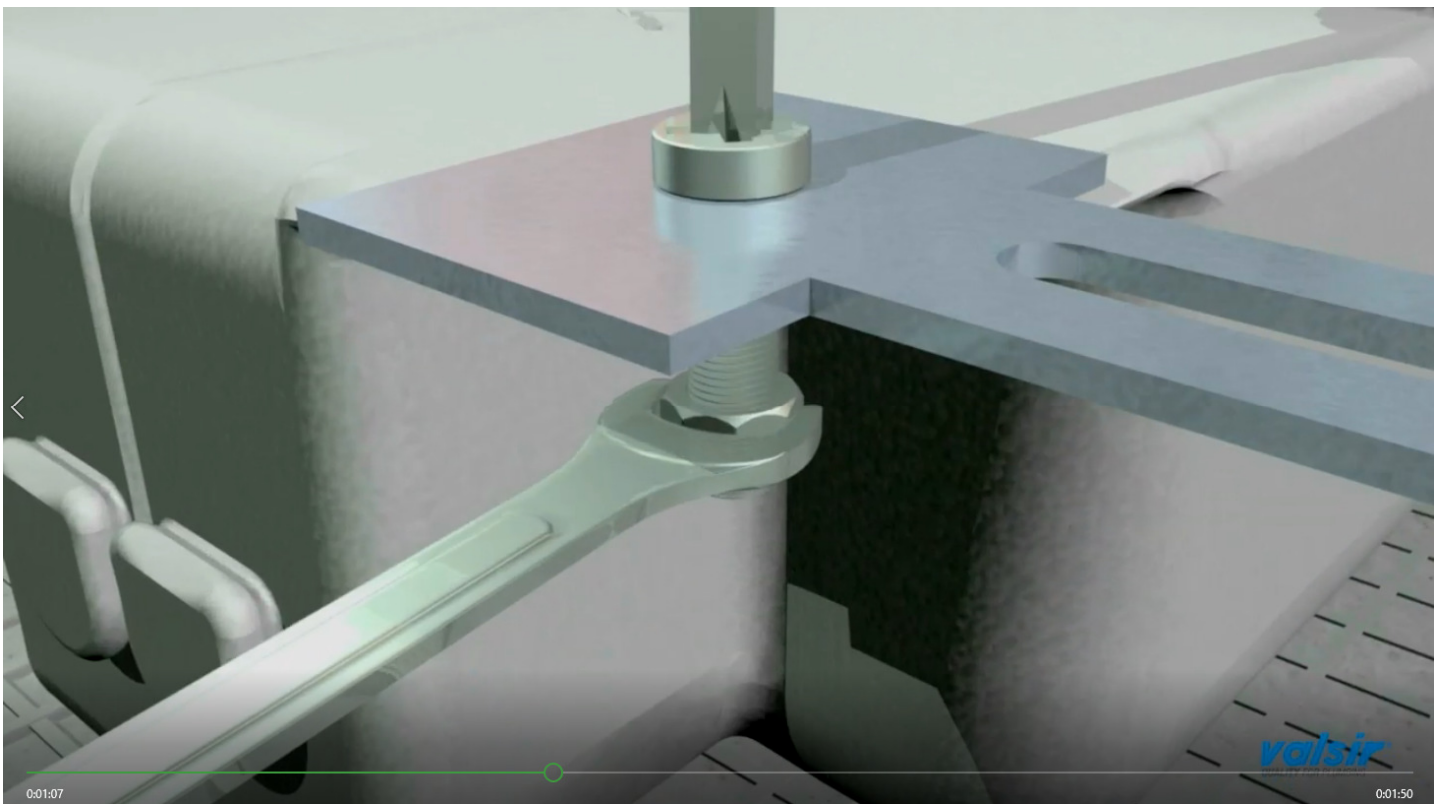
在水箱腳的喉管接駁位置塗上潤滑劑 / 雪油，讓喉管更易套入。



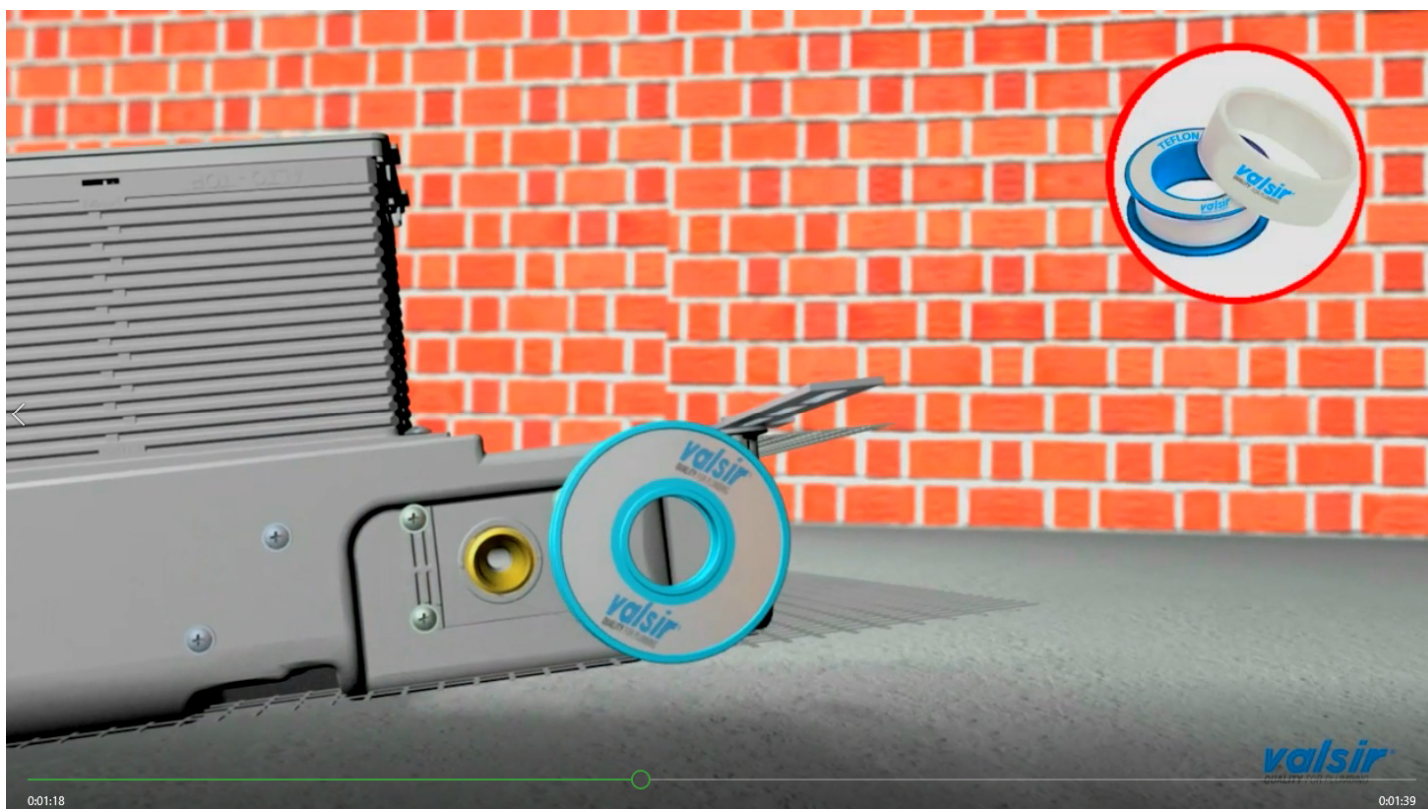
把沖水喉套在水箱腳的喉管接駁位置，確保沖水喉沖水口扭至正面。



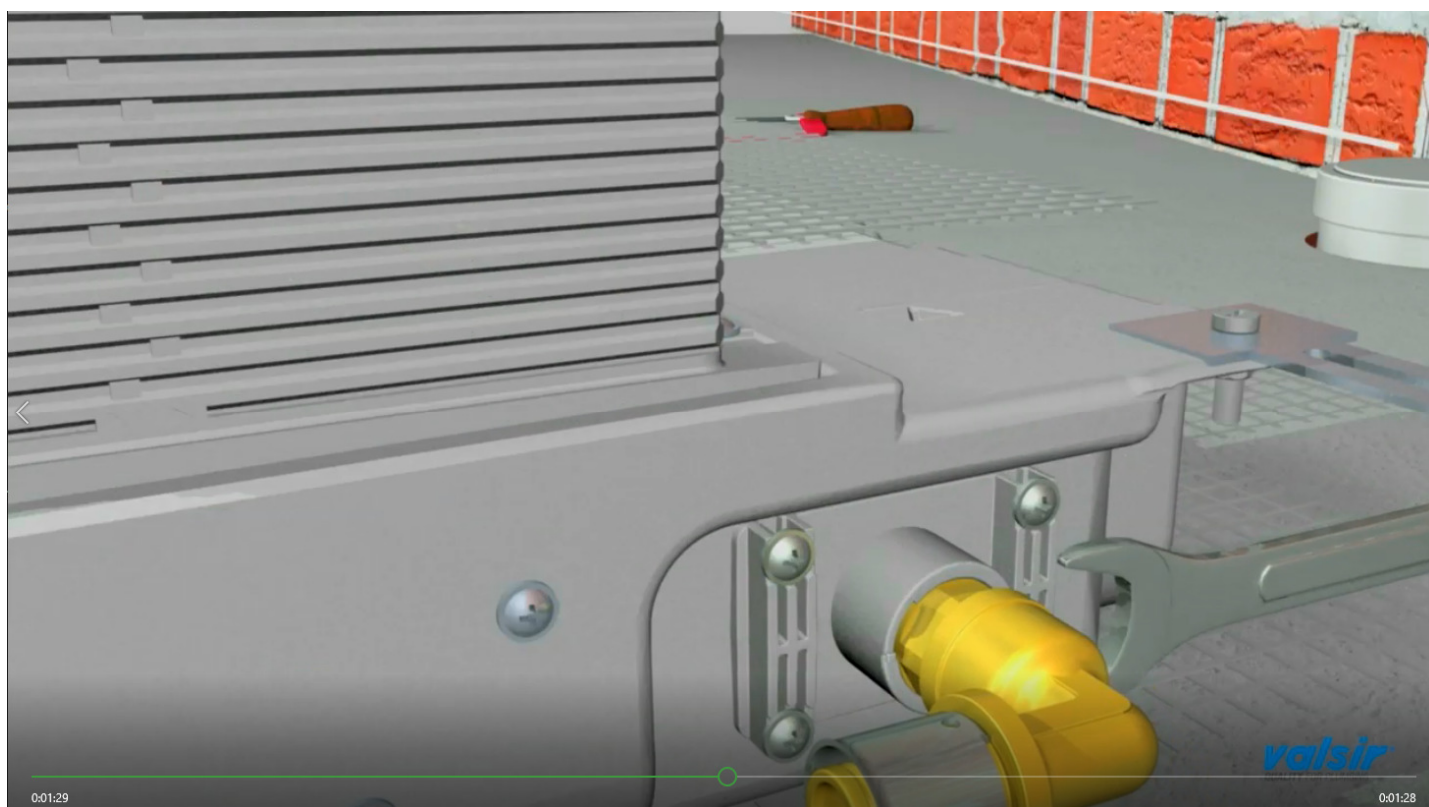
把盒內付送的 2 片金屬片固定在水箱這個位置。



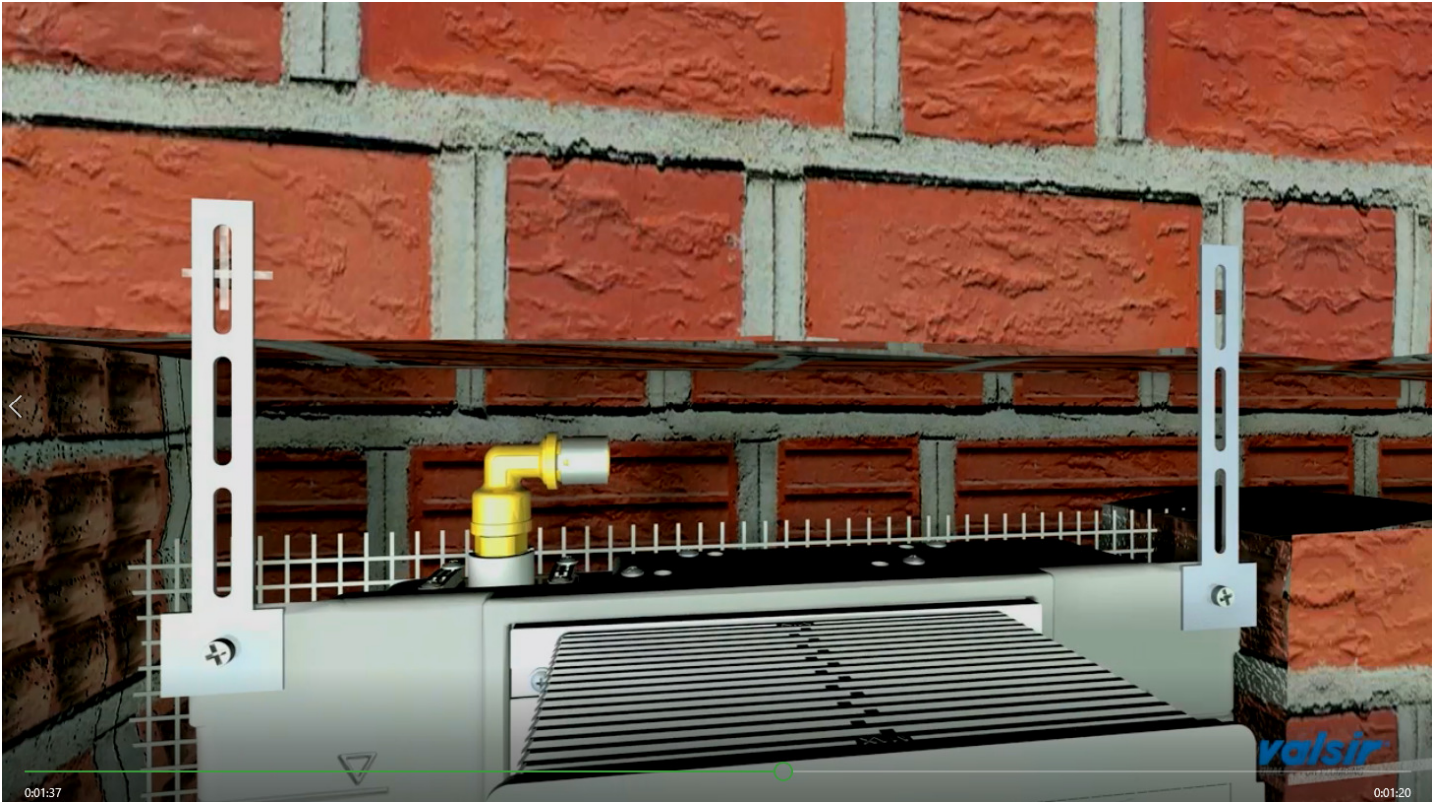
使用盒內付送的螺絲和螺絲帽固定住金屬片。



在入水口位置纏上士粘膠布。(香港使用海水沖廁，為免部件氧化，所以水箱盡量不會使用片中的金屬部件，而是特製塑膠製品。)



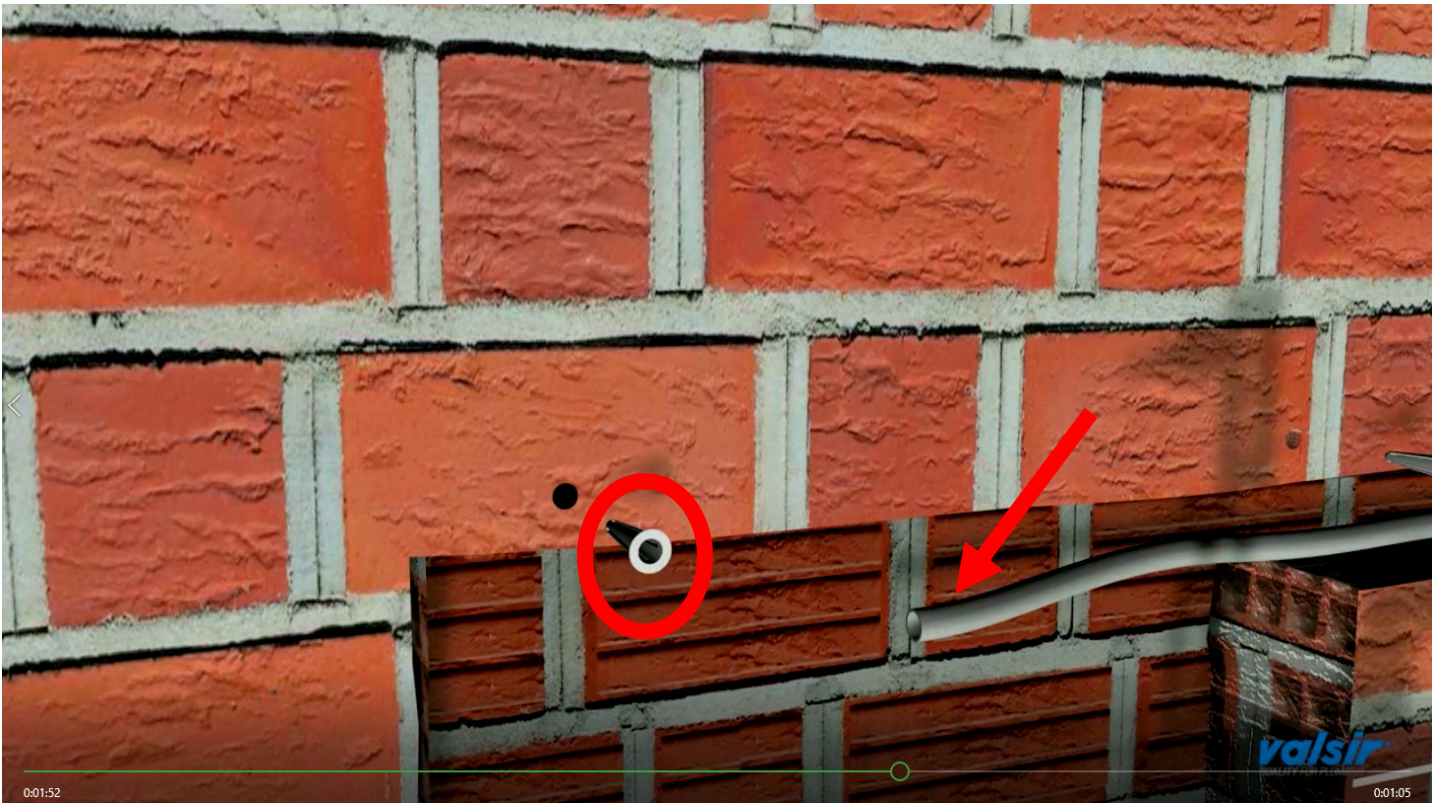
扭上入水曲，扭緊。(香港使用海水沖廁，為免部件氧化，所以水箱盡量不會使用片中的金屬部件，而是特製塑膠製品。)



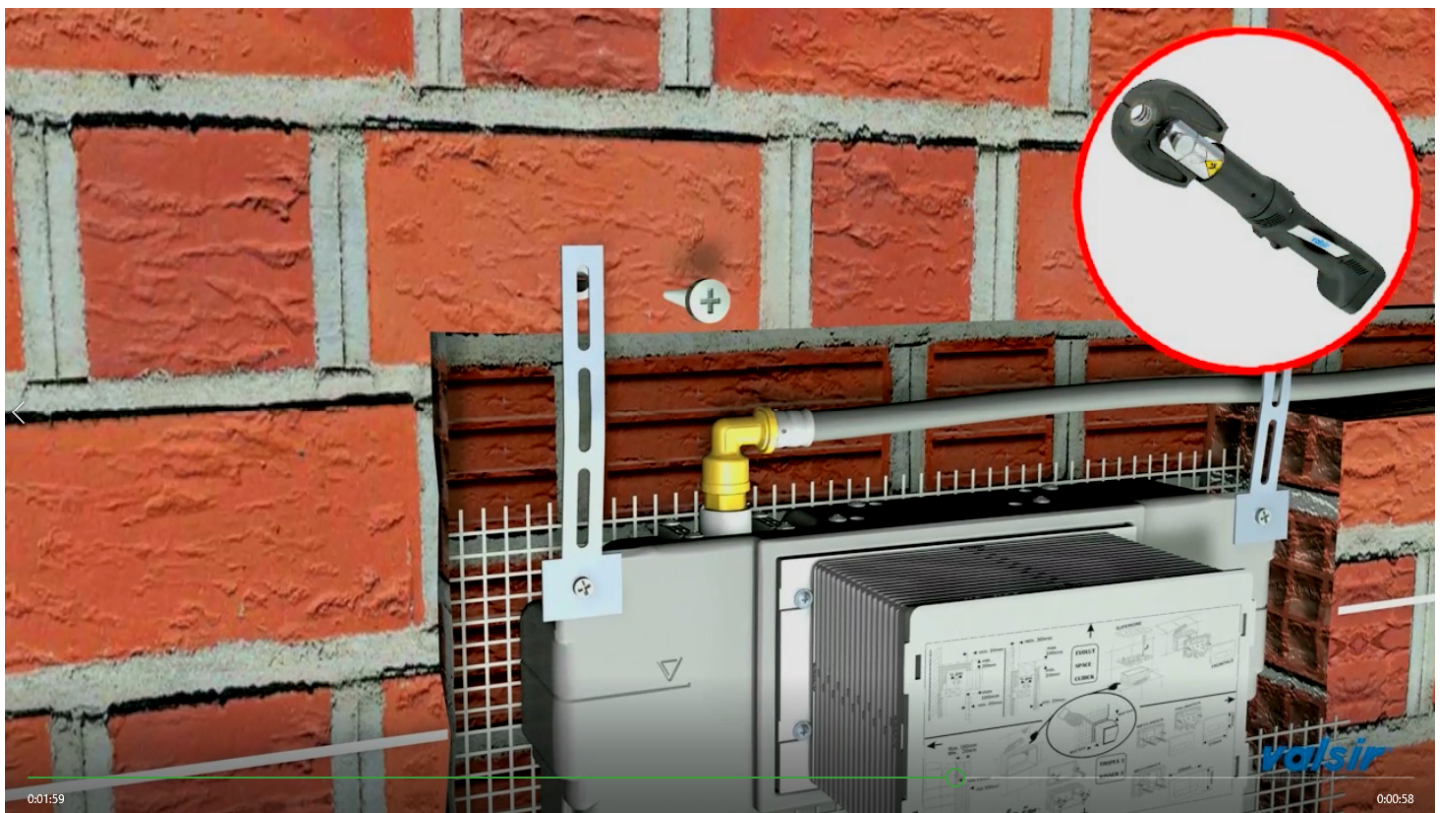
量度好水箱將要掛的位置，做個記號。



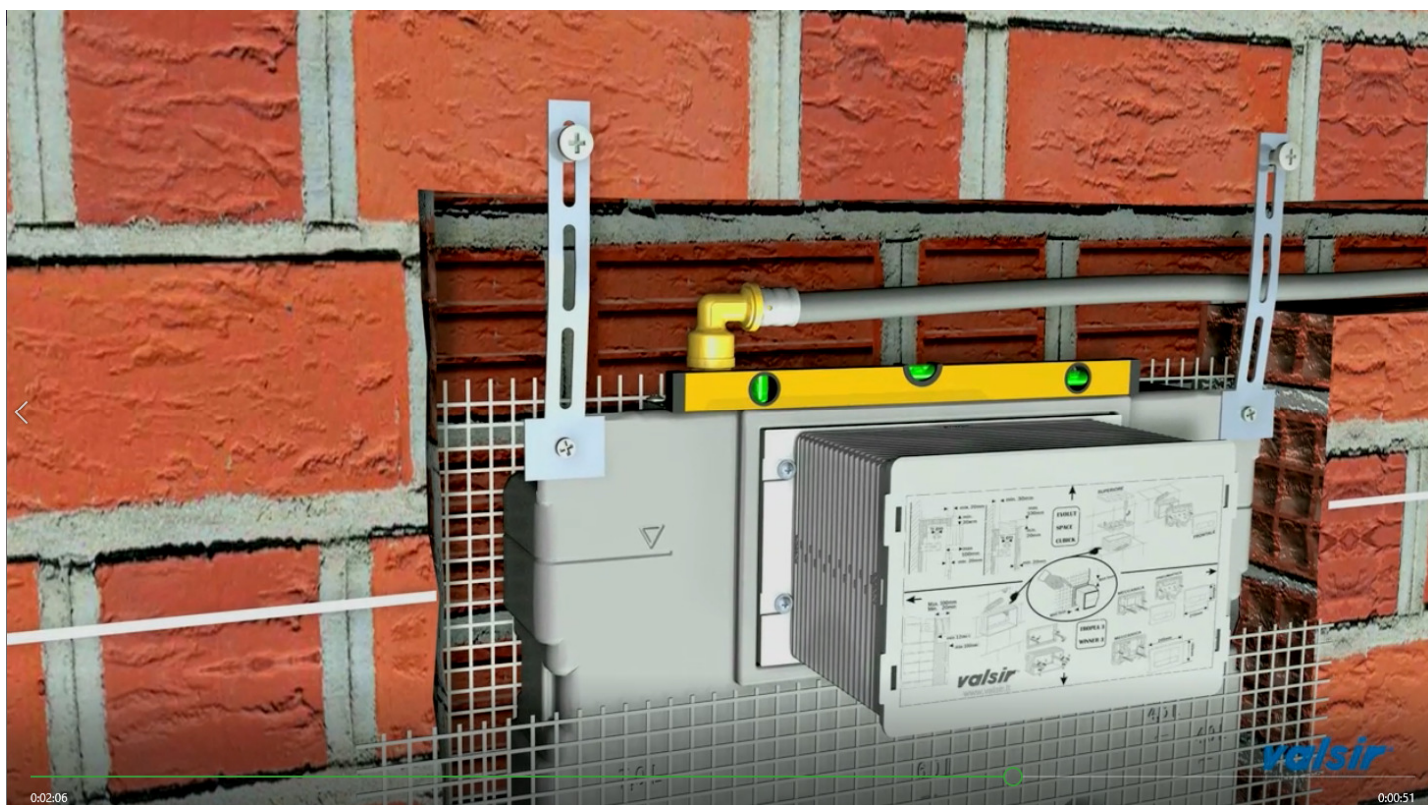
戴好護耳器~ 用電鑽開孔。



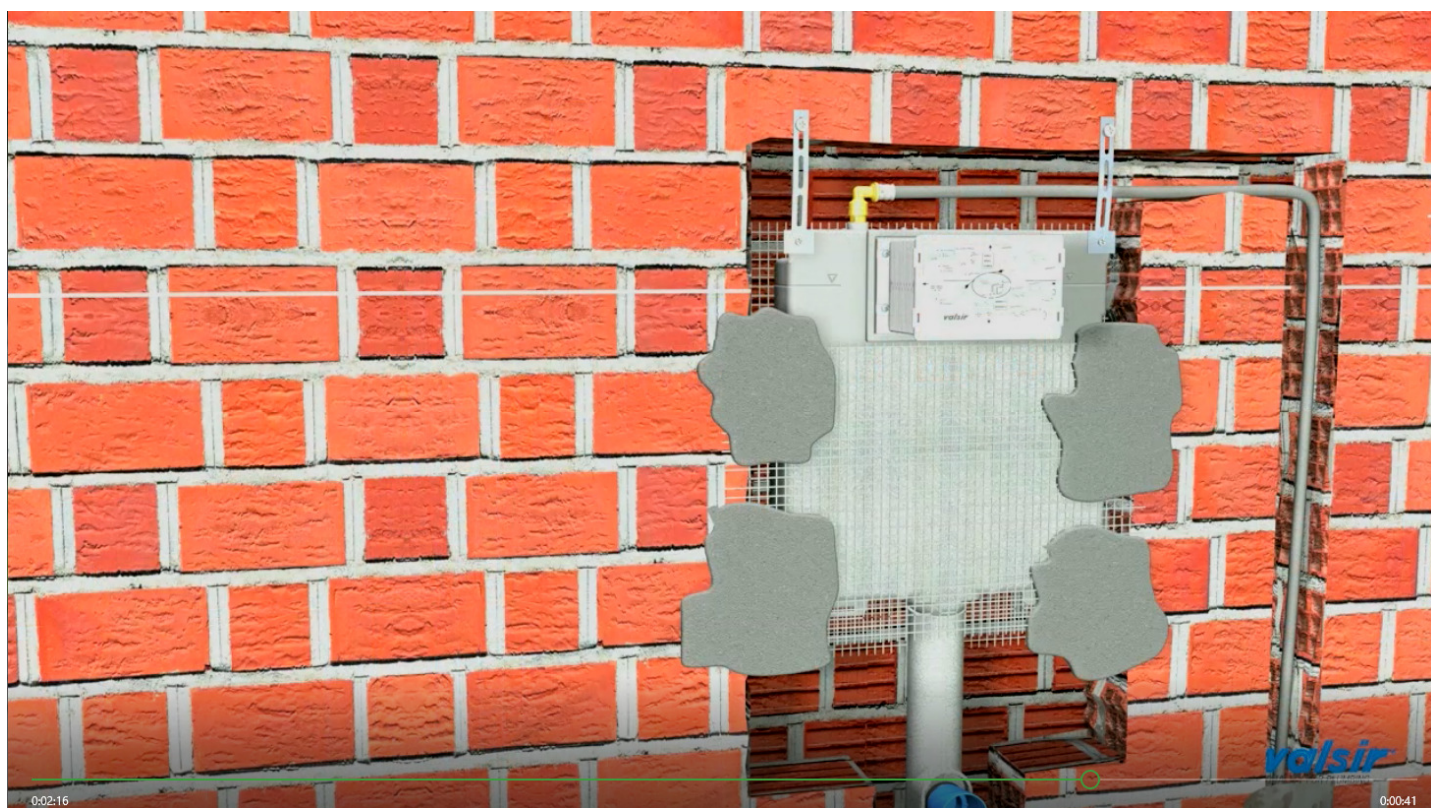
塞入爆牆膠，拉好入水管。



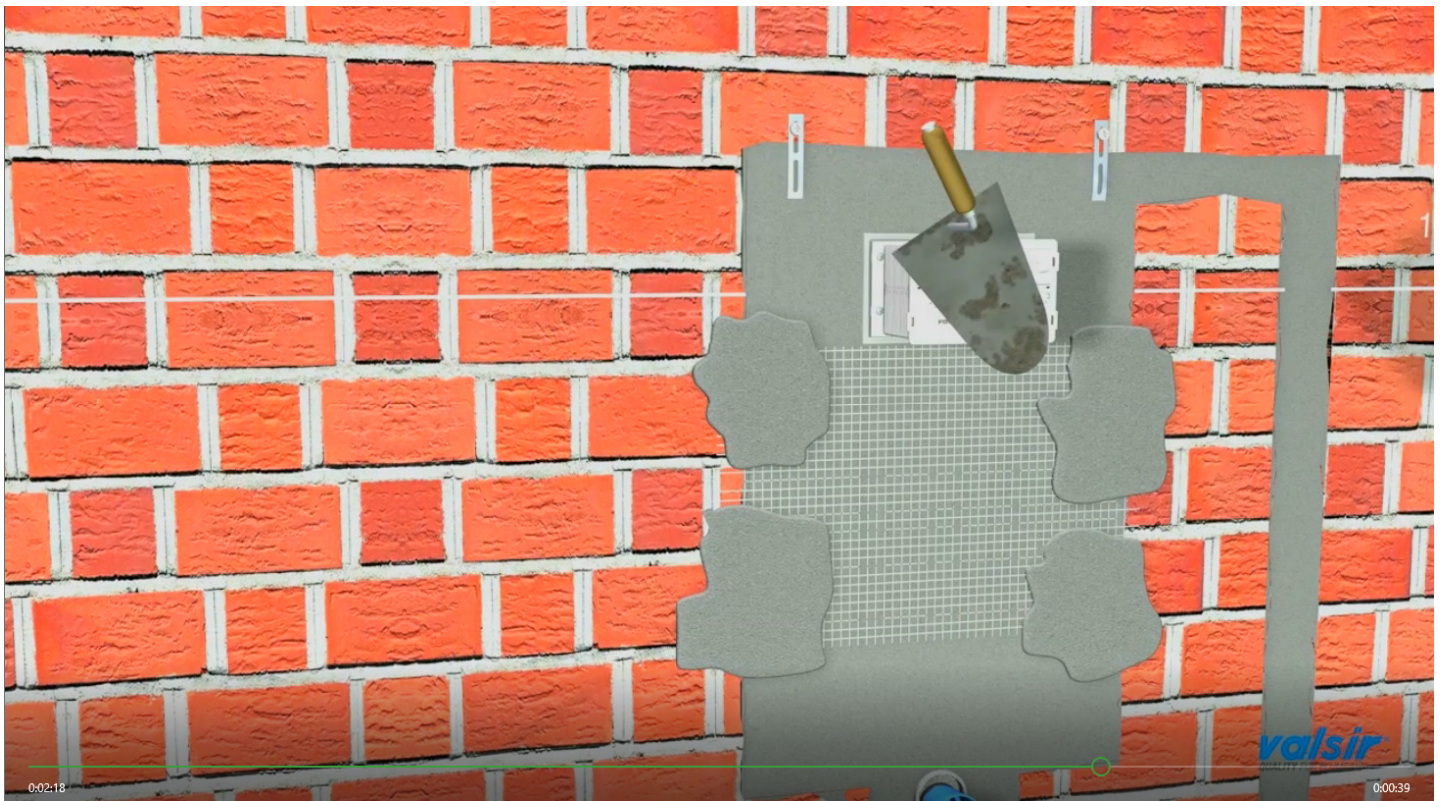
上好鏢絲，接駁好入水管。



使用平水尺，確保水箱為水平狀態。



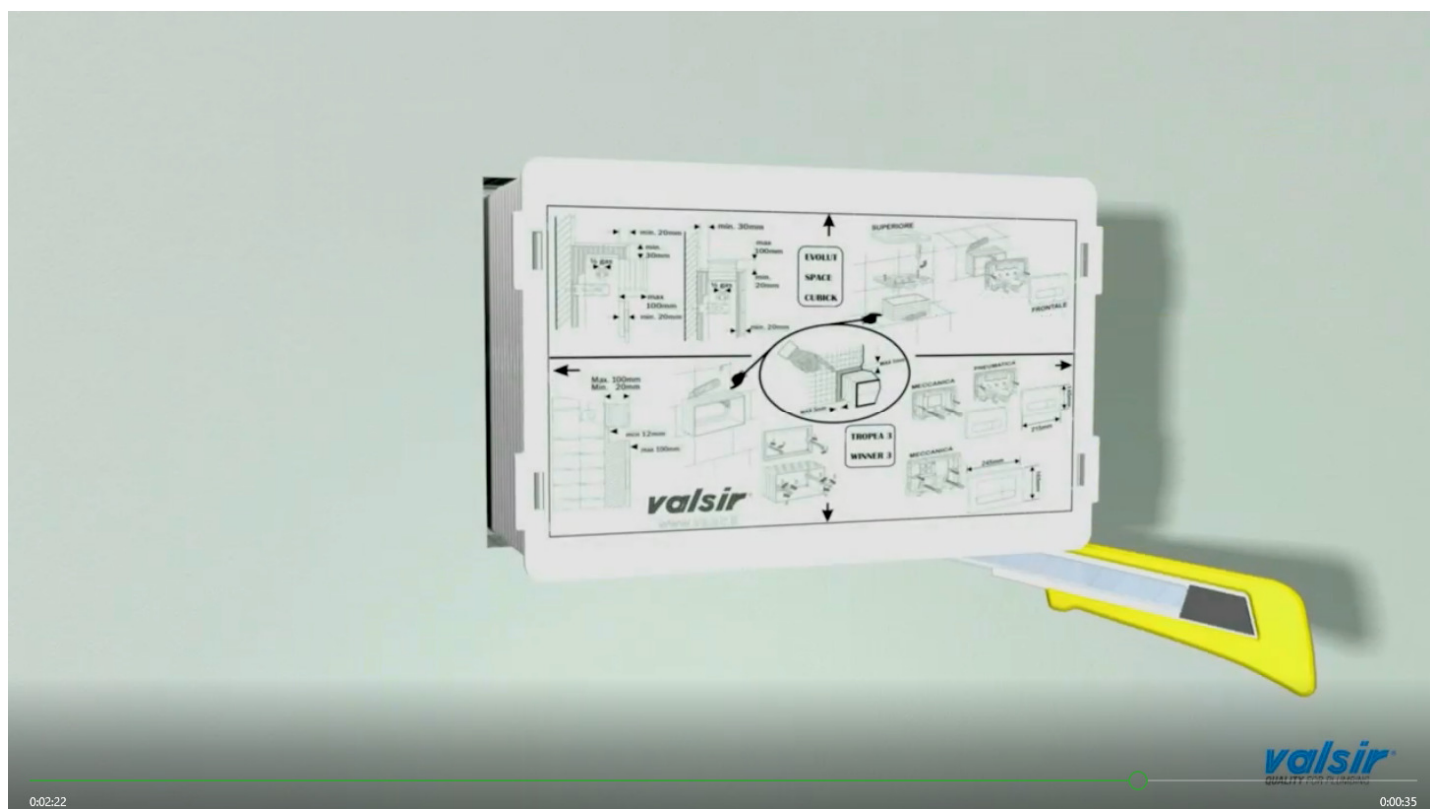
確認水箱已安裝完、固定好後，用防蟲鼠塞把沖水喉封好，先以混凝土固定水箱主體圖中的四個位置，再繼續封入混凝土。



以混凝土鋪至平滑，但必須留住維修口(生口位)及沖水喉的位置，這2位置千萬不可入混凝土！



鋪平了之後，等待混凝土乾燥。

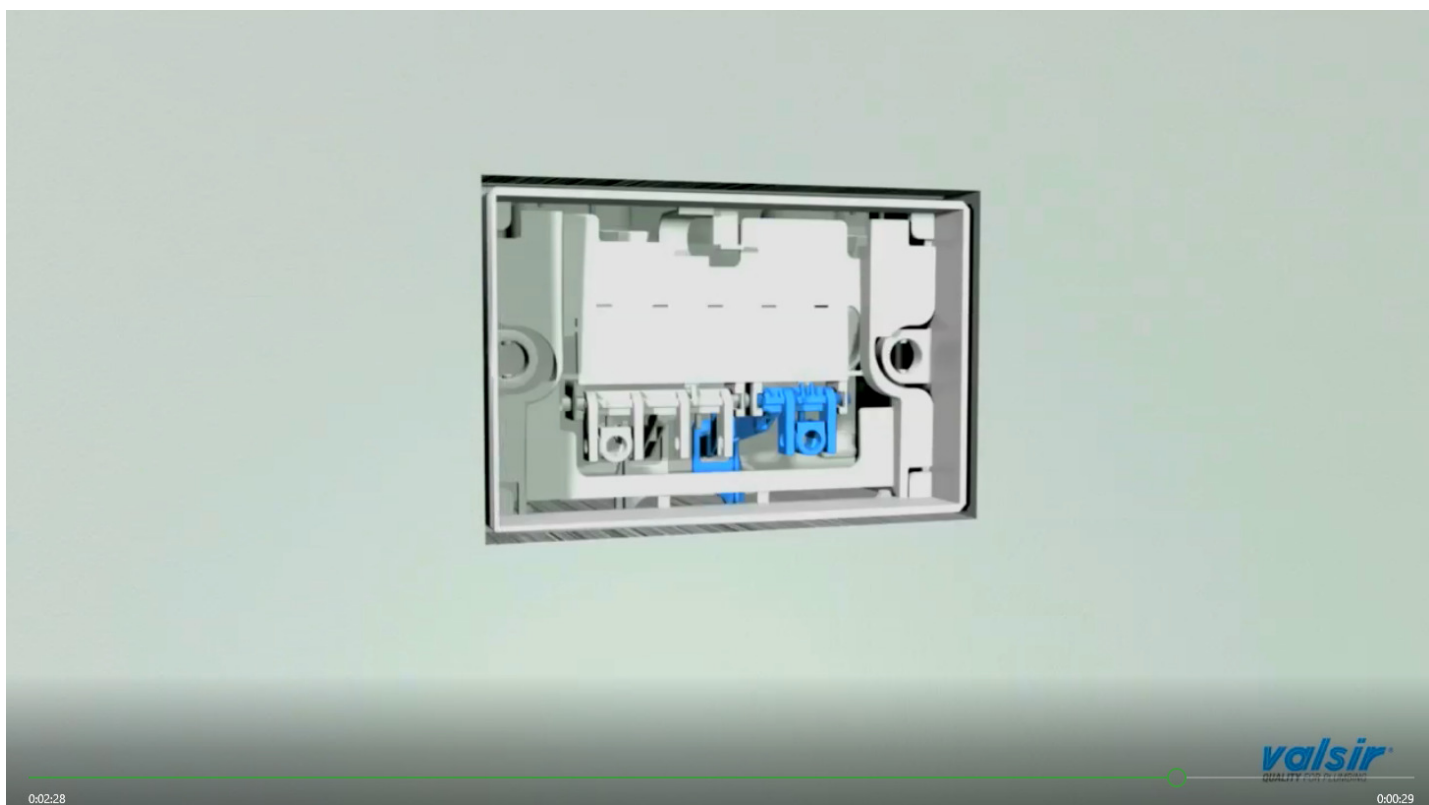


0:02:22

valsir

0:00:35

把維修口的盒鋸走，準備安裝面板。

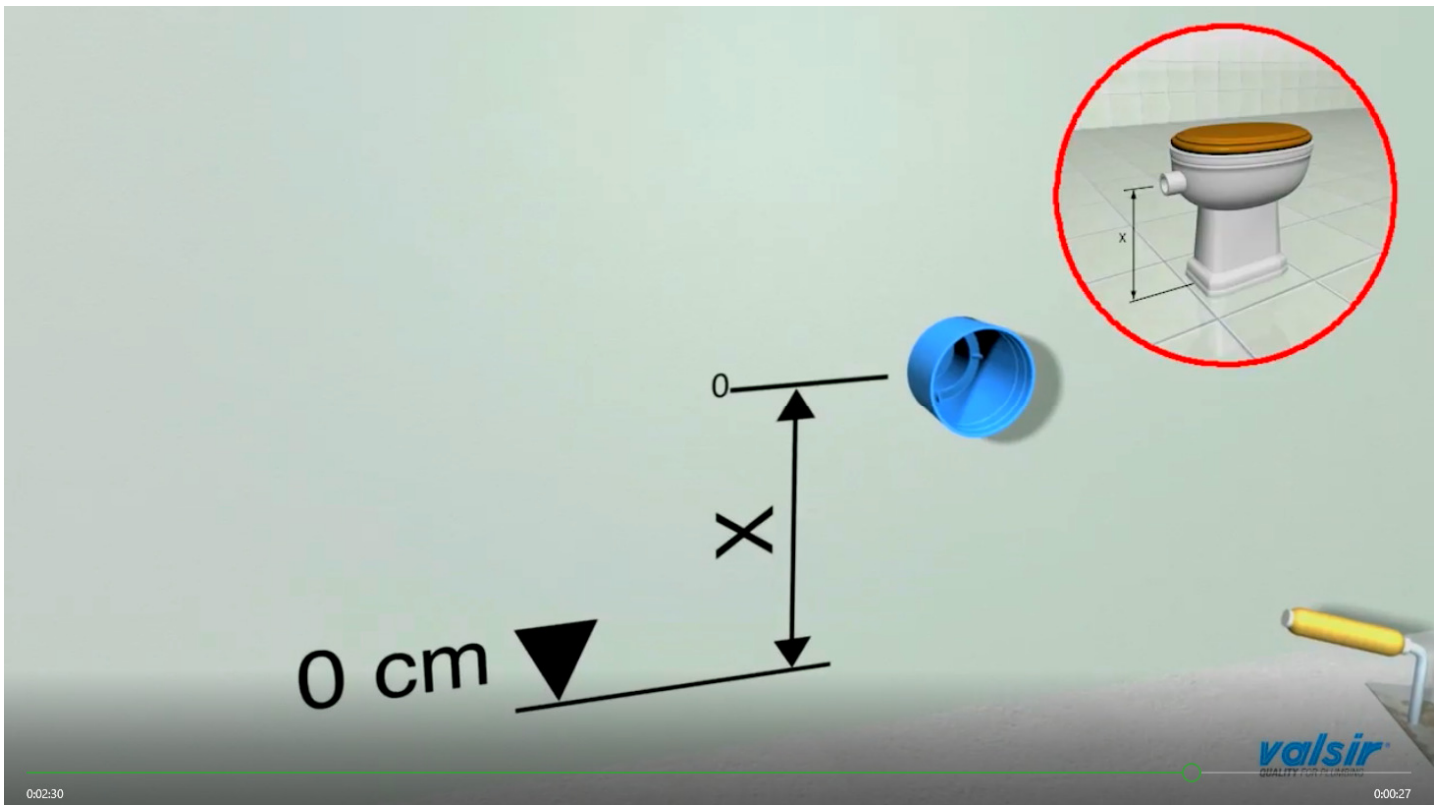


0:02:28

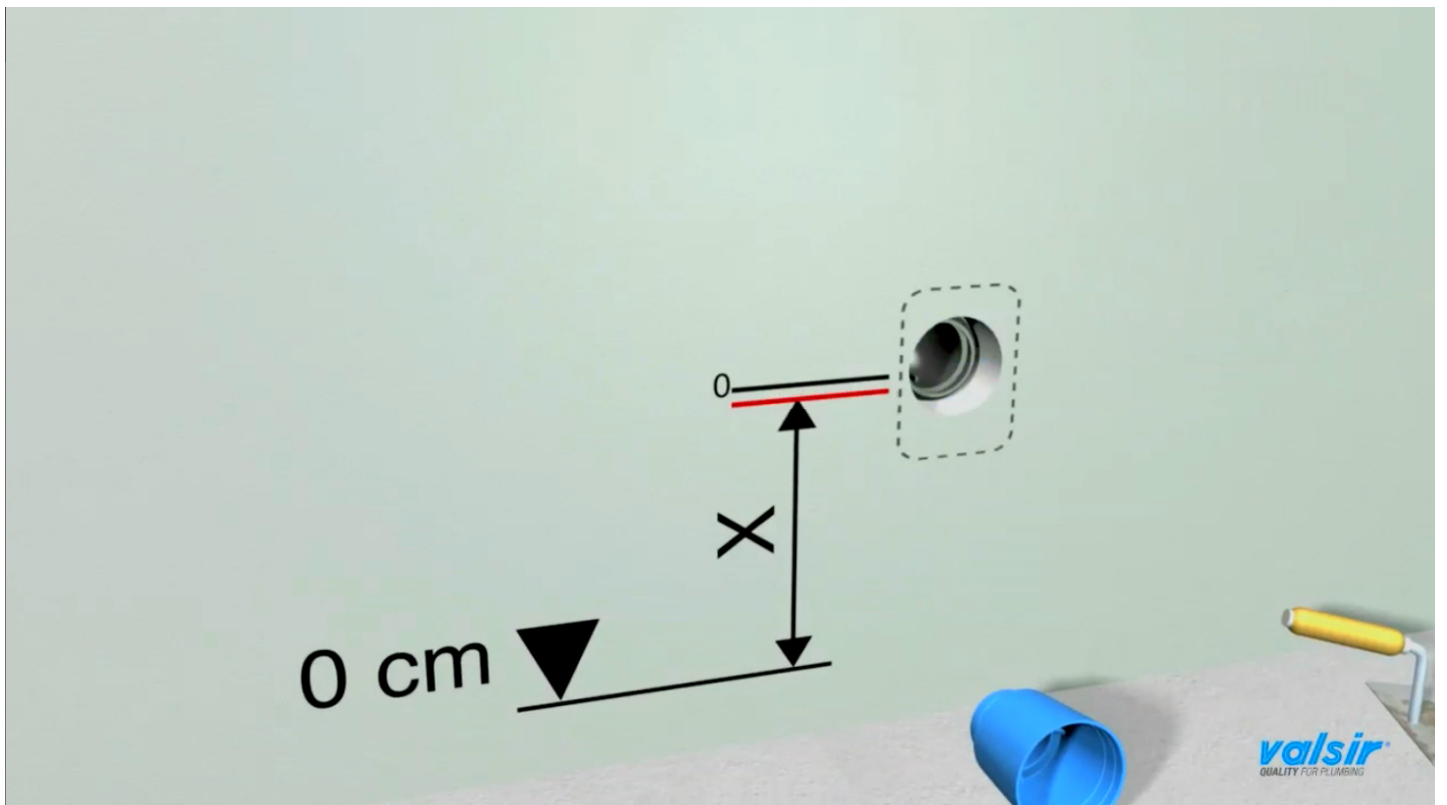
valsir

0:00:29

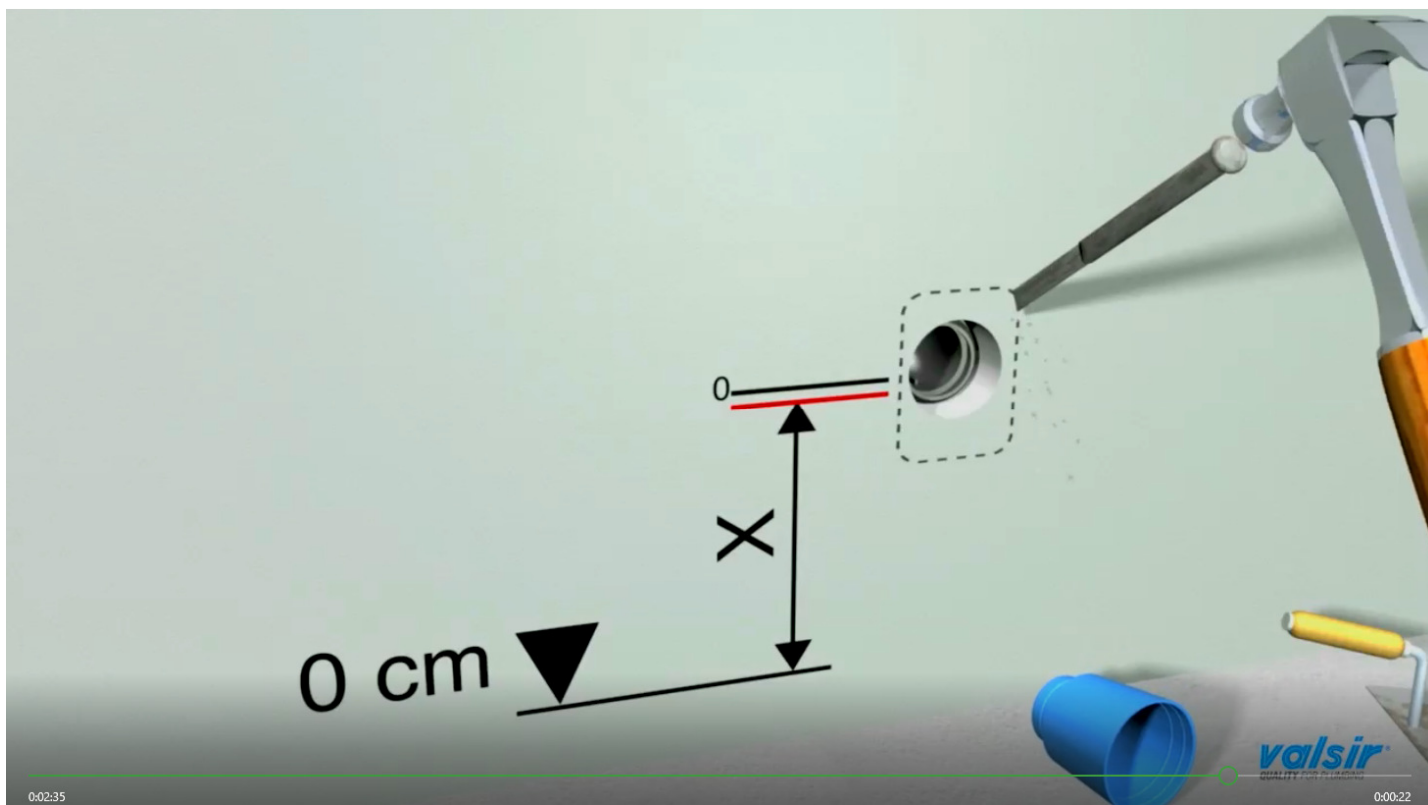
鋸走盒之後，槓桿版水箱是這樣的，氣動版則是有氣喉。



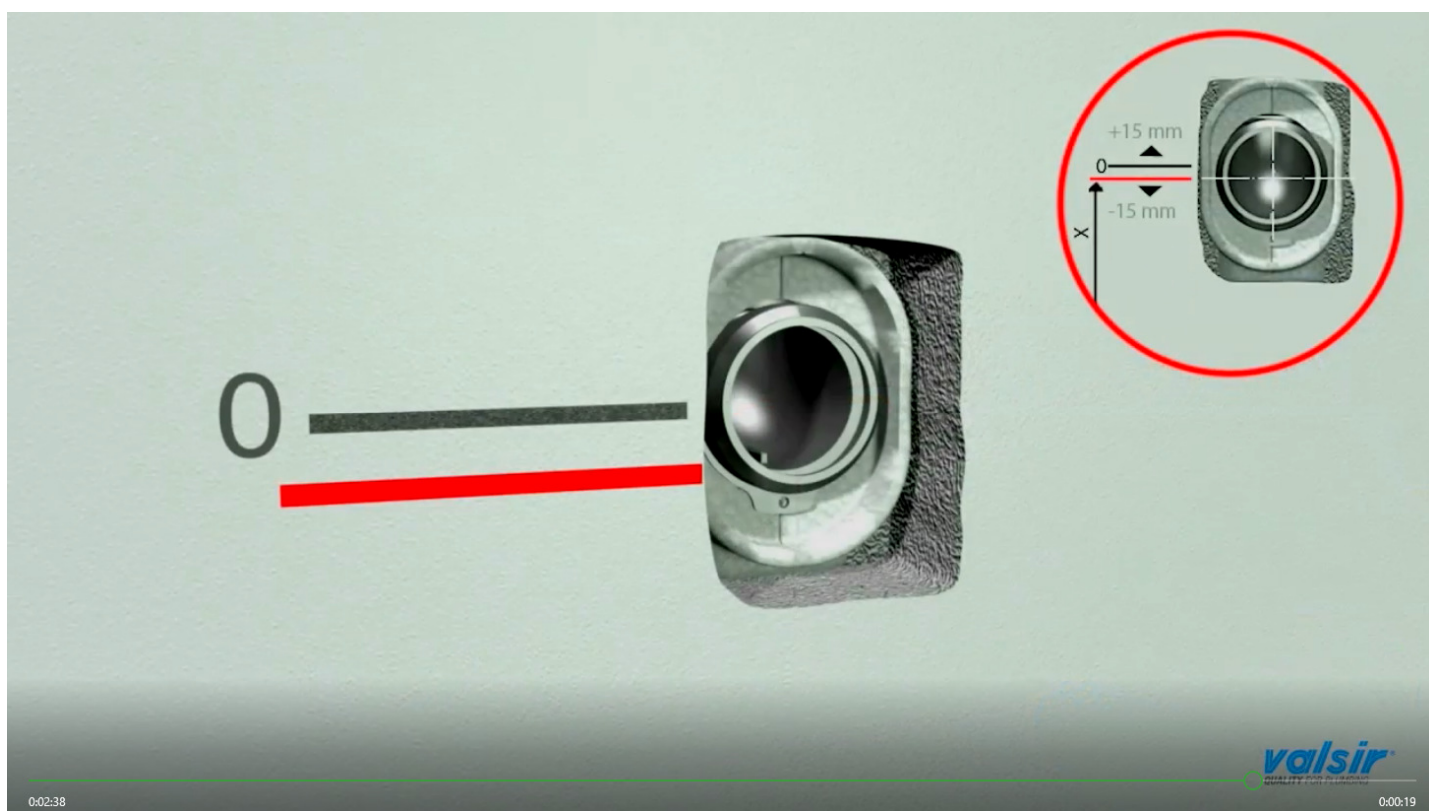
地面至沖水喉位中心之高度，應為座地廁入水口中心至地面之高度。



這距離可以容許有最多正負 15 毫米的偏差。



把沖水喉的防蟲鼠塞拔走，鑿走邊位位置的混凝土。



這距離可以容許有最多正負 15 毫米的偏差，之後就可以套上座廁了。