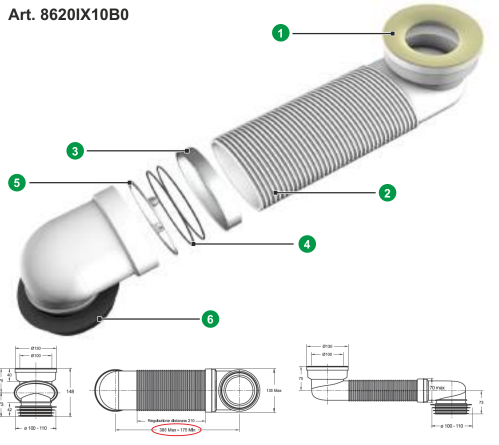




## Istruzioni di posa installazione CURVA WC OFFSET con anelli ovali

Da leggere attentamente e completamente fino in fondo prima di iniziare i lavori

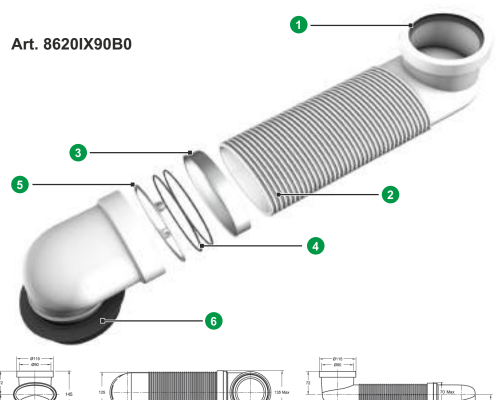


## **LEGENDA**

- Membrana elastica Ø100
- Corpo per la regolazione di distanza
- 3 Anello metallico esterno
- 4 O-ring per la tenuta
- 6 Anello metallico interno
- Gommone congiunzione universale Ø 100-110



APPLICAZIONE SU WC A TERRA
INSTALLATION ON FLOOR WC



## **LEGENDA**

- 1 Membrana a labbro Ø90
- Corpo per la regolazione di distanza
- 3 Anello metallico esterno
- O-ring per la tenuta
- 6 Anello metallico interno
- Gommone congiunzione universale Ø 100-110

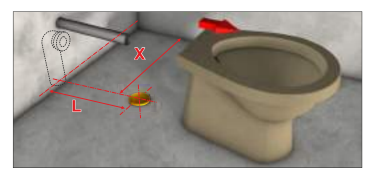


APPLICAZIONE SU WC SOSPESO INSTALLATION ON HANGING WC

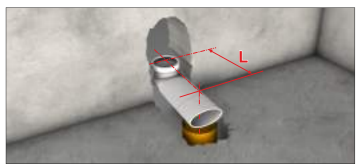


## Istruzioni di posa installazione CURVA WC OFFSET con anelli ovali

Da leggere attentamente e completamente fino in fondo prima di iniziare i lavori



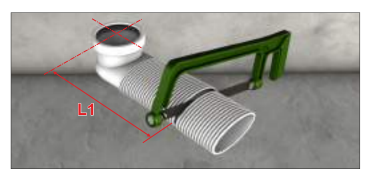
1- Rilevare le quote di posizione dello scarico del vecchio WC rispetto alle 2 pareti (L  $\pm$  X)



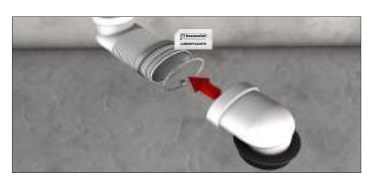
2- Verifica preventiva della giustezza del taglio



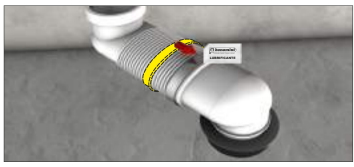
3- Riportare sulla curva WC OFFSET la misura L ridotta di 60mm al fine di ricavare la nuova misura effettiva L1 in modo da ottenere la posizione del taglio.



4- Tagliare la parte eccedente avendo cura di iniziare il taglio con la lama sempre all'interno di una delle gole, variando quindi leggermente di qualche mm la lunghezza ottenuta. Quindi sbavare la superficie tagliata.



5- Infilare dapprima l'anello metallico ovale esterno sul tratto scanalato, facendo attenzione al verso affinchè poi possa sovrapporsi alla curva. Calzare le due OR siliconiche nelle due sedi più prossime al taglio. Infilare l'anello metallico interno con le due orecchie verso l'interno della curva WC OFFSET. Cospargere di lubrificante gli oring al fine di agevolare il prossimo inserimento della curva corta.



6- Accostare la curva corta a quella lunga e calzarla a fondo sopra gli oring. Cospargere di lubrificante la zona esterna di accoppiamento della curva corta. Scorrere l'anello metallico ovale esterno fino a sormontare alla curva corta nella zona precedentemente lubrificata.



7- Assemblare la curva WC OFFSET con gli altri raccordi e con la vecchia tubazione



8- Completare i lavori di muratura e montaggio del nuovo WC a parete