



ANELTEC

GUARNIZIONE A SCORRIMENTO PZ-51

GUARNIZIONE A SCORRIMENTO ANELTEC PZ-51

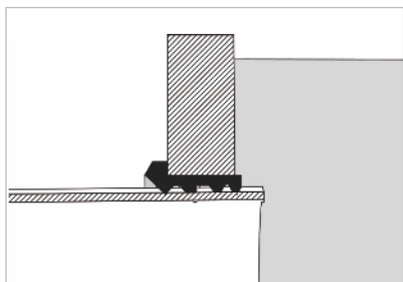
la guarnizione per gli innesti in tubi e pozzetti.

ANELTEC PZ-51 è dotata di una spalla creata per garantire un ancoraggio solido nel foro di innesto.

ANELTEC PZ-51 è una guarnizione che si usa per innestare tubi di materiali diversi (Ghisa, Pvc, Gres...) in tubi e pozzetti di calcestruzzo e calcestruzzo armato. Si tratta di una guarnizione a scorrimento che si inserisce nel foro di innesto fino alla spalla di cui è dotata.

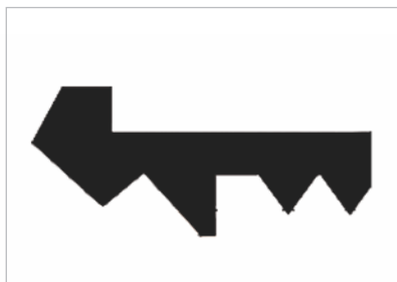
ANELTEC PZ-51 è realizzata in elastomero EPDM secondo gli elevati standard qualitativi ANELTEC ed in accordo con le vigenti normative europee EN 681-1.

DETTAGLI PRODOTTO



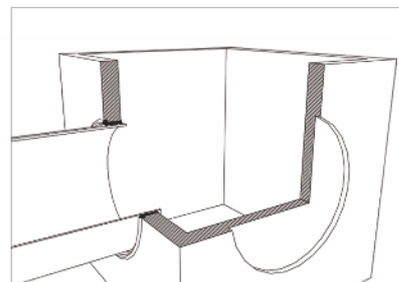
Allineamento dei tubi

ANELTEC PZ-51 rende agevole l'allineamento del tubo con il foro di innesto.



Assorbimento degli sforzi trasversali

La forma di PZ-51 è stata studiata appositamente per assorbire gli sforzi trasversali.



Montaggio rapido

L'ampia base di appoggio di PZ-51 garantisce un rapido montaggio della guarnizione.



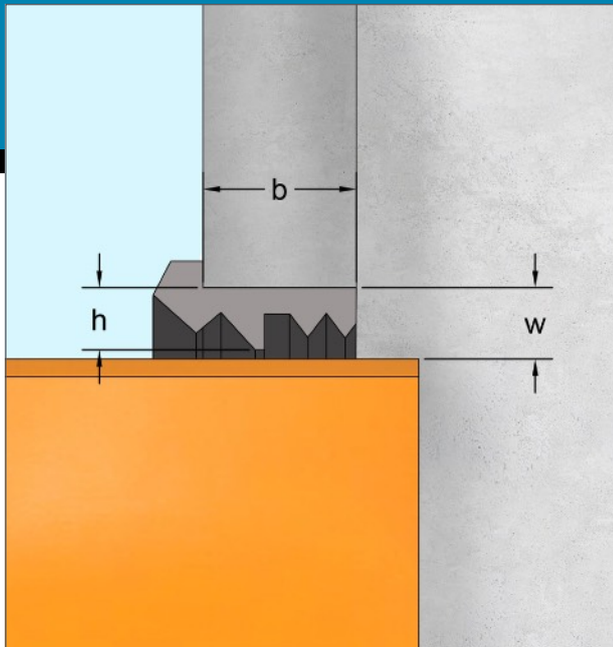
ANELTEC srl

Via Tagiura 10 | 20146 Milano | +39 02 42 23 343 | +39 02 48 95 24 70 (Fax)
info@aneltec.it | www.aneltec.it

EN 681-1



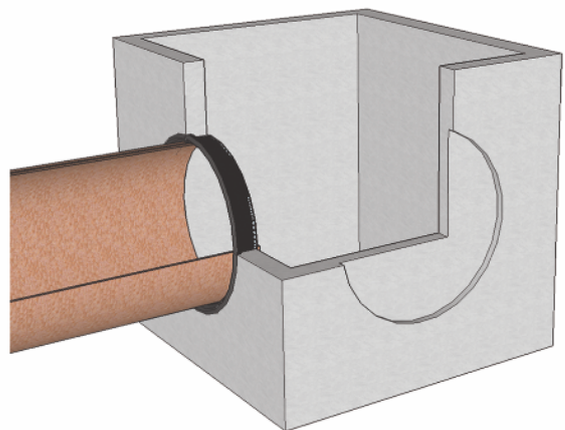
ANELTEC PZ-51



- Realizzato in gomma EPDM durezza 50 ± 5 IRDH, il materiale permette un'ottima resistenza alla costante aggressione delle acque reflue.
- L'ampia base di appoggio di PZ-51 garantisce un rapido montaggio della guarnizione.
- Disponibile in diverse misure, per rispondere sempre ad ogni esigenza.

MISURE DELLA GUARNIZIONE

h	b	w
19	51	$13,0 \pm 1,7$

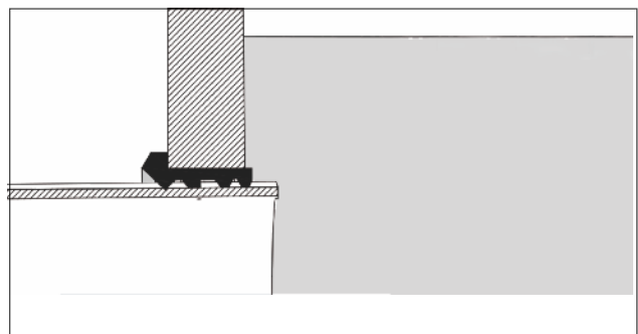


La guarnizione ANELTEC PZ-51 si usa per l'innesto di tubi di vari materiali.

MONTAGGIO E POSA DEI TUBI

Durante l'inserimento nel foro di innesto della guarnizione ANELTEC PZ-51, si consiglia di evitarne la lubrificazione. Solo dopo avere eseguito questa operazione di innesto è possibile procedere con la lubrificazione sia del tubo di innesto, che della guarnizione con il nostro lubrificante ANELTEC.

Il montaggio e la posa di tubi che utilizzano ANELTEC PZ-51 può avvenire con i consueti mezzi di cantiere, nel rispetto della normativa EN 1610. Il giunto è studiato per resistere con facilità alle forze sviluppate in fase di montaggio, così da evitare fratturazioni e rottura.



ANELTEC srl

Via Tagiura 10 | 20146 Milano | +39 02 42 23 343 | +39 02 48 95 24 70 (Fax)
info@aneltec.it | www.aneltec.it

EN 681-1

