



ANELTEC

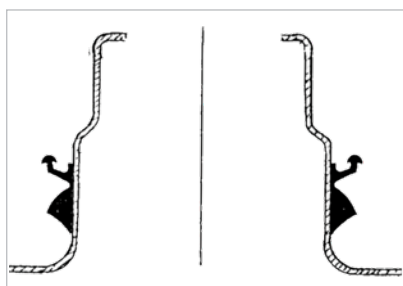
GUARNIZIONE INCORPORATA GI-20

GUARNIZIONE INCORPORATA ANELTEC GI-20 il frutto della tecnologia ANELTEC.

Con ANELTEC GI-20 abbiamo finalmente reso semplice la realizzazione dei tubi con guarnizione incorporata.

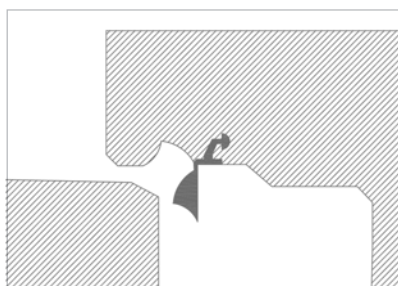
ANELTEC GI-20 è una guarnizione in gomma adattabile su tutti gli anelli di base senza apportare alcuna modifica. È stata pensata per essere utilizzabile da ogni produttore di tubi in qualsiasi momento, indipendentemente dall'impianto di produzione. Abbiamo realizzato GI-20 con delle mescole speciali in gomma piena, che rispondono alle vigenti normative europee EN 681-1, oltre che ai nostri rigidi standard qualitativi. Il suo utilizzo dà la sicurezza che il tubo sia sempre provvisto di guarnizione, e che essa sia della dimensione idonea a garantire la giusta tenuta.

DETTAGLI PRODOTTO



Disponibile da Ø 300 a Ø 2000

ANELTEC GI-20 è disponibile in pronta consegna per i diametri da 300 a 2000. Altre misure possono essere realizzate su richiesta.



Montaggio facile e sicuro

Con GI-20 abbiamo rivoluzionato il modo di realizzare tubi con guarnizione incorporata, rendendo il montaggio più semplice.



Brevetto ANELTEC

La guarnizione ANELTEC GI-20, frutto delle nostri migliori tecnologie, è prodotta in Italia ed è un brevetto ANELTEC.



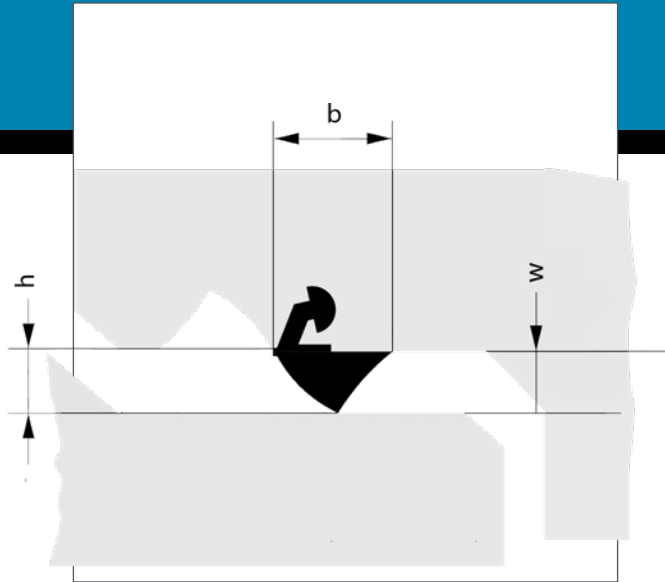
ANELTEC srl

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 GI-20



- Realizzato in gomma EPDM durezza 50 ± 5 IRDH, il materiale permette un'ottima resistenza alla costante aggressione delle acque reflue.
- Utilizzabile con ogni sistema di fabbricazione di tubi e con ogni tipo di fondello.
- Disponibile in diverse misure, per rispondere sempre ad ogni esigenza.

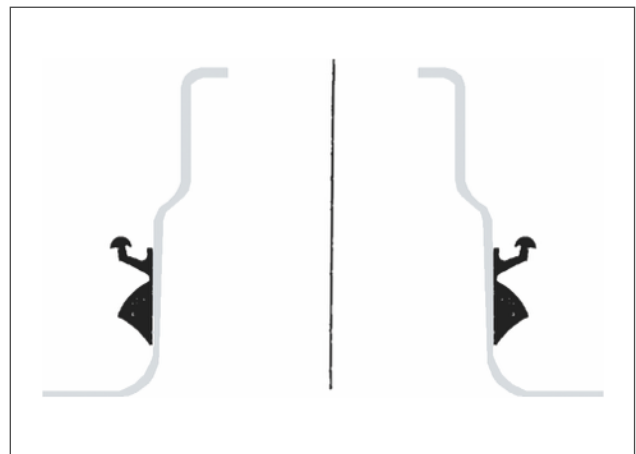
MISURE DELLA GUARNIZIONE

Tipo Profilo	b	h	w
GI-20 13	24	13 -0,4/+0,8	8,5
GI-20 15	28	15 -0,4/+0,8	9,7
GI-20 18	34	18 -0,4/+0,8	11,7
GI-20 21	39	21 -0,4/+1,2	13,6
GI-20 26	48	26 -0,4/+1,2	16,9

MONTAGGIO E POSA DEI TUBI

Per il montaggio di tutte le nostre guarnizioni si raccomanda l'utilizzo del lubrificante ANELTEC.

La guarnizione va montata sull'anello di base, che deve essere opportunamente pulito, come da disegno. A cemento indurito, togliendo l'anello di base, la guarnizione si colloca da sola nella posizione di lavoro.



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

