

Codice Dianflex: 245-TR323T



SCHEDA TECNICA PRODOTTO

RUBINETTO ORINATOIO - 323T -

Applicazione

Per orinatoio tipo a colonna

Avvertenze

Per un adeguato e duraturo funzionamento è necessario installare un filtro a monte dell' impianto

Normativa di riferimento

UNI EN 816

Materiali utilizzati

1	Pulsante cromato	Barra trafilata UNI EN 12164 CW614N
2	Molla 1,20 x 17	Acciaio inox AISI 302
3	Vitone cromato	Barra trafilata UNI EN 12164 CW614N
4	Oring 20,63 x 2,62	NBR 70 shore
5	Washer DIM 12 - 20	NBR 70 shore
6	Griglia	Ultraform acetlica
7	Oring 18 x 1,25	NBR 70 shore
8	Oring 5,3 x 2,4	NBR 70 shore
9	Pastiglia guida OR	Ultraform acetlica
10	Washer 18,3 x 9 x 5	NBR 70 shore
11	Dado 6	Barra trafilata UNI EN 12164 CW614N
12	Bicchiera temporizzatore	Ultraform acetlica
13	Corpo rubinetto	Barra estrusa UNI EN 12165 CW617N
14	Rosone coprifiletto	ABS cromo
15	Dado 3/4	Barra trafilata UNI EN 12164 CW614N
16	Rondella fibra	Fibra extra
17	Tube d. 18 x 170	Tube ottone P-OT 63 EN12449:99
18	Spartiacque	Pani ottone delta C tipo Tonval

Schede materiali allegate

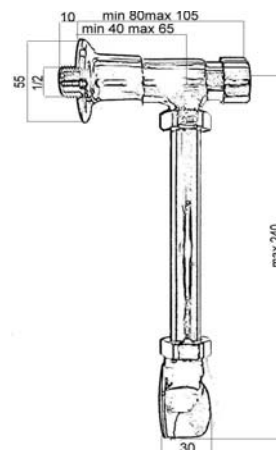
1	NBR 70 Shore	
2	Acciaio inox aisi 302	
3	Fibra extra	
4	Ultraform acetlica	
5	ABS LP 227 nat	
6	Barra trafilata UNI EN 12164 CW614N	
7	Barra estrusa UNI EN 12165 CW617N	
8	Lastra ottone	

Caratteristiche tecniche

1	Pressione di esercizio	Min 0,5 Max 6 Atm.
2	Portata regolabile a 3 bar	Min. 5,90 L/Min Max 13,90 L/Min
3	Tempo di apertura	10 Secondi più meno 20%
4	Temperatura acqua	Min. 5 Max 35
5	Sistema di chiusura	Anti colpo d' ariete

Allegati

1	Schede materiali
2	Diagramma portate
3	Esploso rubinetto
4	Schema installazione



PORTATA RUBINETTI TEMPO

