

KOŁNIERZ STALOWY TŁOCZONY DO PRZEWODÓW OKRĄGŁYCH KST



KST - Kołnierz stalowy do przewodów okrągłych

Kołnierze stalowe ocynkowane znajdują zastosowanie w instalacjach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych jako elementy łączące przewody i kształtek o przekroju okrągłym.

Kołnierze typu KST spełniają wymagania normy PN-EN 12220:2001 w zakresie grubości i jakości materiału stosowanego dla połączeń kołnierzowych w instalacjach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych. Na specjalne zamówienie kołnierze wykonywane są także w wersji kwasoodpornej.

Dane techniczne

d	odchyłka	s	D	b	a	a1	d1	n
80			110					
100			130		11			
110	+0,50		140	25		7	7	4
125	-0,00		155		18			
140			170					
150			181					
160			195		20			
180			215			10		
200		1-1,5	235		21	9		8
225			260					
250			285	30				
280			315				9	
315			350					
355	+1,00		390		20	10		
400	-0,00		445					12
450			495					
500			545	40				
560			605					16
630			680					
710		1,5	760	45	30	11	12	
800			860	50				20