

Ref. : CR6209 pas

Rev. : Initial

Date : 08/09/2020

Page : 1/1

CREPINE A FIXATION SUR BRIDE INOX

CR 6209



APPLICATION

Usage général : réseaux d'adduction, de distribution et d'évacuation d'eau claire et chargée.

CARACTERISTIQUES GENERALES

Du DN200 au DN700.

CONSTRUCTION

1	Crépine	Inox 316L
Rep.	Désignation	Matière

DIMENSIONS

DN		A	B	C	n-ØD	E	F	G	H	Tôle perforée
mm	inch									
200	8"	222	250	295	6-22	325	255	330	2	R 6 T 8,5 Epaisseur : 1,5
250	10"	260	300	350		380	305	460		
300	12"	305	350	400		430	355	500		
350	14"	365	400	460	8-22	490	415	500	2	R 10 T 15 Epaisseur : 2
400	16"	410	440	515		545	465	500		
450	18"	475	500	565	10-26	600	515	500		
500	20"	530	540	620		655	570	500		
600	24"	630	640	725	10-30	760	670	500		
700	28"	630	640	840	12-30	875	730	700		

CONDITIONS DE SERVICE

Température de service maxi : -20°C / +200°C.

AGREMENT ET NORMES

Fixation sur brides PN10

