

2.2.2.- Bicos e agulhas

BICO DE FLUIDO E AGULHA

Sao os elementos encarregados de controlar a quantidade e direçao do fluxo de material para a corrente de ar.

O bico de fluido é o assento sobre o qual se apoia a agulha para fechar o passo de fluxo de material.

DIÂMETROS DE BICO DE FLUIDO

MEDIDAS EM MILÍMETROS

0.8	1.00	1.20	1.30
1.40	1.50	1.60	1.80
2.20	2.50	2.80	

MATERIAIS DOS BICOS

Aço inoxidável.

MATERIAIS DE LAS AGULHAS

Aço inoxidável.

CORRELAÇÃO BICOS-AGULHAS

0.8 - G
1.00 - FX
1.20/1.30 - FZ
1.40/1.60 - FF
1.80/2.50 - EX

CONJUNTO BICO/AGULHA



PLANTA E SEÇÃO DO BICO DE FLUIDO

