

Vanne de régulation de l'eau de pulvérisation Cowinns

Diamètre □ 3/4 " ~ 6 "

Pression: 150LB ~ 4500LB

Corps structure: type de passage direct, type d'angle

Température plage: 150 ° C ~ 450 ° C

Couler caractéristiques: pourcentage égal

Actuateur: actionneur électrique ou pneumatique

Fuite: répondre aux fuites ANSI B16.104 V (joint de niveau VI disponible)

Corps: Joint de siège A105: graphite flexible avec fil 316SS

Siège: 1Cr13 + stellite

Disque assemblée: 17-4PH

Bride joint: graphite flexible avec fil d'acier inoxydable 316

Bonnet: 25

Tige: 1Cr13 + Stellite