

Keilschieber weichdichtend Vanne à joint souple

COMBI- 4 mit Zentralflansch DN 100
COMBI- 4 avec bride centrale DN 100



Einsatzbereich :

Medium Wasser, Abwasser
Betriebsdruck 16 bar
Temperatur max. 50° C
Vakuum -0,8 bar

Material:

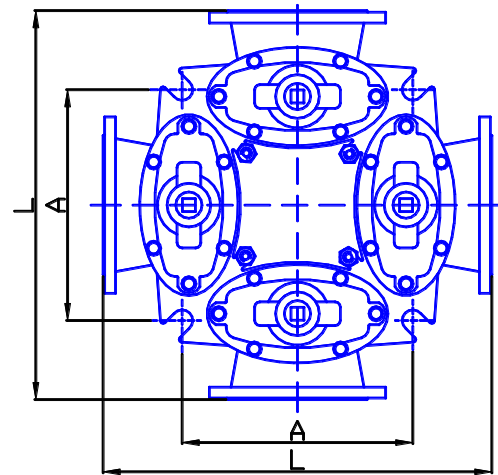
Gehäuse EN-GJS-400-15 mit Epoxybeschichtung
Keil EN-GJS-400-15 mit EPDM beschichtet
Spindelabdichtung zwei Dichtungsringe aus NBR
Spindel Chromstahl 1.4021
Spindelmutter Bronze

Applications:

medium eau, eau usée
pression de service 16 bar
température max. 50° C
vacuum -0,8 bar

Matériel:

corps EN-GJS-400-15 avec traitement d'époxy
opercules EN-GJS-400-15 surmoulé avec EPDM
joint tige double joint en NBR
tige de manœuvre acier inox 1.4021



Zentralflansch:

Standard geschlossen oder Abgang DN 100 PN 16

Bride centrale:

standard fermé ou prise DN 100 PN 16

DN	L (mm)	A (mm)	H (mm)	Kg	Umdrehung tours
100	580	212	310	114	22
150	620	360	410	174	32
200	750	445	489	308	33
250	960	617	670	539	43
300	1050	617	750	705	49

Option:

ein automatischer Ent-Belüfter AVB kann auf dem Zentralflansch montiert werden
possibilité de monter un purgeur aérateur AVB sur la bride centrale.

Zentralflansch:

Zusatzanschluss oder als Reinigungsstutzen für Spoutnik.

Bride centrale:

prise supplémentaire pour possibilité de nettoyage avec spoutnik.