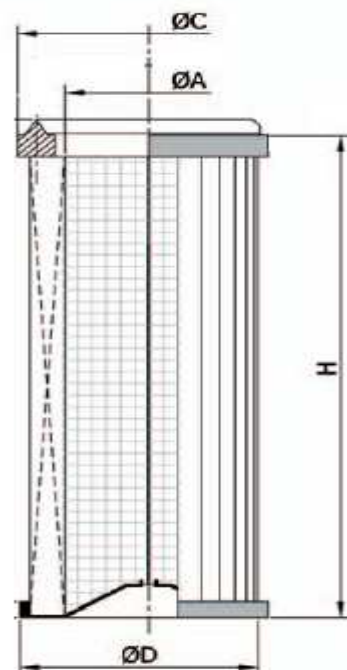

BRIDE B2

DESCRIPTIF :

- : Joint triangle collé dessus ou dessous.
- : Couvercle haut et bas galva 8/10^{ème}
- : Cheminée en tôle perforée galva 5/10^{ème}
- : Bande de maintien à partir de 600 mm de hauteur.
- : Média filtrant : Papier cellulose, Polyester et Polyester anti-statique.

Sur mesure à la demande

Référence	Hauteur « H »	Diamètre « A »	Diamètre « D »	Média	Surface Filtrante	Nb de Plis	Diamètre perçage du fond
PAPIER CELLULOSE							
B2 325/600/PAP	600	215	325	Papier Cellulose	13	240	13
B2 325/660/PAP	660	215	325	Papier Cellulose	14,2	240	13
B2 325/750/PAP	750	215	325	Papier Cellulose	16,2	240	13
B2 325/1000/PAP	1000	215	325	Papier Cellulose	21,6	240	13
B2 350/660/PAP	660	242	350	Papier Cellulose	20,8	350	13
B2 350/710/PAP	710	242	350	Papier Cellulose	22,4	350	13
POLYESTER STANDARD							
B2 325/600/POL	600	215	325	Polyester 260G	8,1	150	13
B2 325/660/POL	660	215	325	Polyester 260G	8,9	150	13
B2 325/750/POL	750	215	325	Polyester 260G	10,1	150	13
B2 325/1000/POL	1000	215	325	Polyester 260G	13,5	150	13
POLYESTER ANTISTATIQUE							
B2 325/600/AS	600	215	325	Polyester Antistatique	8,1	150	13
B2 325/660/AS	660	215	325	Polyester Antistatique	8,9	150	13
B2 325/750/AS	750	215	325	Polyester Antistatique	10,1	150	13
B2 325/1000/AS	1000	215	325	Polyester Antistatique	13,5	150	13