

SÉPARATEURS D'AIR ET DE SALETÉS COALESCENTS **EWVAN**



Projet:	Soumis par:	Date:
Lieu:	Approuvé par :	Date:
Ingénieur :	Nº commande:	Date:
Entrepreneur:	Notes:	
Représentant:		

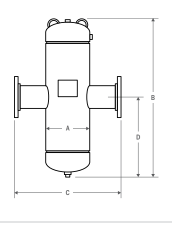
Caractéristiques

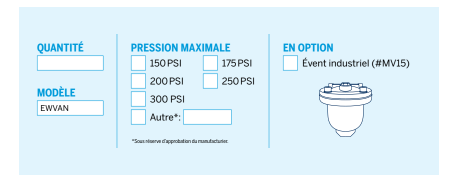
- ► Conception conforme ASME, section VIII
- Média non-remplaçable

Spécifications techniques

- ► Média coalescent: acier inoxydable
- Bâti en acier carbonisé
- Fini extérieur en apprêt peint
- Température maximale de conception: 121°C (250°F)
- Pression maximale de conception: 150 PSI
- Pressions de 175, 200, 250 et 300 PSI également disponibles sur demande

Pour obtenir un réservoir de plus grande capacité, communiquez avec nous.





#Modèle	0	Connexion		Débit maximal		Dimension								
	Conr					А		В		С		D		Poids
	ро	mm	GPM	LPM	ро	mm	ро	mm	ро	mm	ро	mm	lb	kg
EWVAN2	2	51	69	261	41/2	114	23	584	151/4	387	11½	292	76	35
EWVAN2-NPT	2	51	69	261	41/2	114	23	584	9	229	11½	292	70	32
EWVAN2.5	21/2	64	108	409	5½	140	23	584	15¾	400	11½	292	99	45
EWVAN2.5-NPT	21/2	64	108	409	5½	140	23	584	10½	267	11½	292	90	41
EWVAN3	3	76	144	545	6½	165	29	737	201/4	514	14½	368	114	52
EWVAN3-NPT	3	76	144	545	6½	165	29	737	12¾	324	14½	368	100	46
EWVAN4	4	102	255	965	81/2	216	29	737	20%	524	14½	368	194	88
EWVAN5	5	127	398	1507	10	254	39	991	27¾	705	19½	495	230	105
EWVAN6	6	152	570	2158	12	305	39	991	27¾	705	19½	495	255	116
EWVAN8	8	203	945	3577	16	406	49	1245	33%	854	24½	622	514	234
EWVAN10	10	254	1440	5451	20	508	65	1651	37½	953	32½	826	770	350
EWVAN12	12	305	2100	7949	24	610	76	1930	421/2	1080	38	965	1080	491

CARACTÉRISTIQUES TYPES

Fournir et installer, selon les indications des plans, un séparateur d'air et de saletés coaslescents, modèle Calefactio EWVAN_ _ dont les dimensions sont adaptées __gallons/minute (litres/minute) et qui est muni de raccordements tangentiels de ___ _ (po/mm) (NPT ou à brides). La fabrication du réservoir doit être conforme au chapitre VIII du code ASME se rapportant aux chaudières et aux appareils sous pression (Boiler and Pressure Vessel Code), et le séparateur doit être fabriqué et étampé pour fonctionner à une pression de service de 125 PSI et une température de 450°F. Un raccord de purge doit être fourni pour permettre le nettoyage périodique de l'appareil. Chaque séparateur d'air sera un appareil Calefactio, numéro de modèle EWVAN ______ __, ou un modèle équivalent approuvé.

Québec, Canada T 450 951.0818 F 450 951.2165

alefactio_solutions

in calefactio-solutions-inc