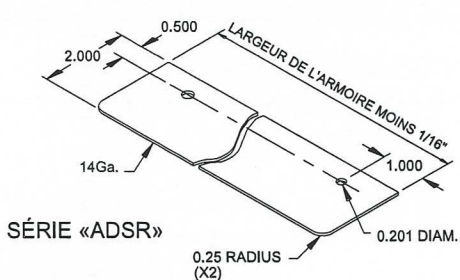
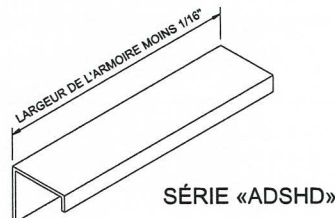


**SÉRIES PARE-ÉGOUTTEMENT**

- conçues pour utilisation sur les boîtiers BEL standards de séries HD et R (EEMAC/NEMA 12-3R) silicone, des vis en acier inoxydable
- chaque kit comprend : un pare-égouttement, du 10/32 et des rondelles d'étanchéité
- peinture polyester grise ANSI/ASA61 appliquée aux surfaces phosphatisées
- installation en usine si demandé, spécifiez « F » à la suite du numéro de catalogue (ex. : ADSRF12, ADSSHDF42)



SÉRIE «ADSR»



SÉRIE «ADSHD»

**DONNÉES TECHNIQUES**

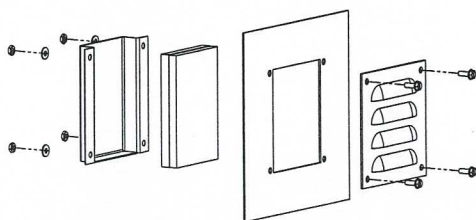
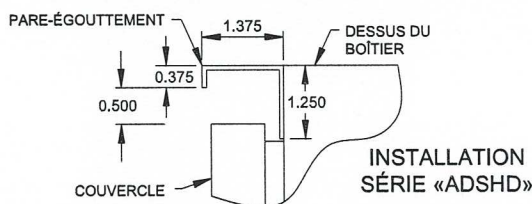
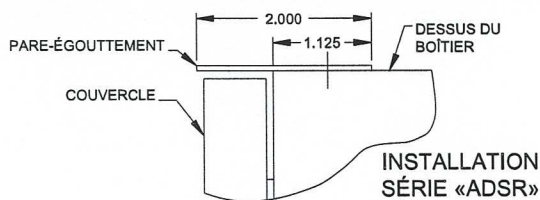
**PORTE SIMPLE, SÉRIE « R »**

Numéro de catalogue	Largeur du boîtier
ADSR12	12
ADSR16	16
ADSR20	20
ADSR24	24
ADSR30	30
ADSR36	36

**DONNÉES TECHNIQUES**

**ARMOIRES À PORTES DOUBLES  
SÉRIES « HD » ET « HDM »**

Numéro de catalogue	Largeur de l'armoire
ADSHD42	42
ADSHD48	48
ADSHD60	60
ADSHD72	72



**Plaques de ventilation et kits de filtre à air**

- acier de jauge 14 Ga
- fournies avec tous les boulons et les écrous nécessaires
- conçues pour ventiler les instruments de contrôle protégés par les boîtiers
- dimensions spéciales sur demande
- le filtre à air peut être fourni sous forme de kit comprenant une plaque d'acier perforée et un filtre de fibres; installation en usine sur demande seulement, spécifiez « F » au lieu de « K » (ex. : AFLF4)
- peinture polyester grise à effet texturé poudre ANSI/ASA61 appliquée aux surfaces phosphatisées

**DONNÉES TECHNIQUES**

Numéro de catalogue	A x B	Nbre de fentes	Long. de fentes	Surface des ouv. (po ca)	Numéro cat. Kit de filtre à air
AVP4	4.875 x 4.875	4	3.5	1.6	AFLK4
AVP8	5.5 x 10.5	8	3.5	3.2	AFLK8
AVP12	5.5 x 15.5	12	3.5	4.8	AFLK12

**MODE DE COMMANDE**

- la plaque de ventilation et le filtre à air doivent être commandés séparément

