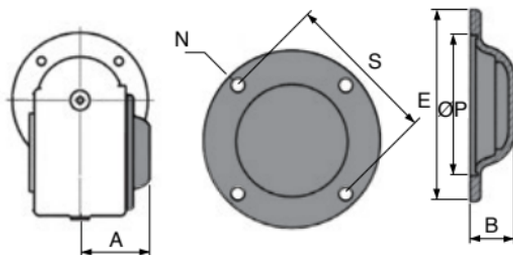
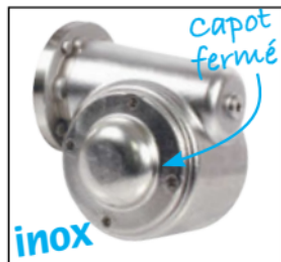
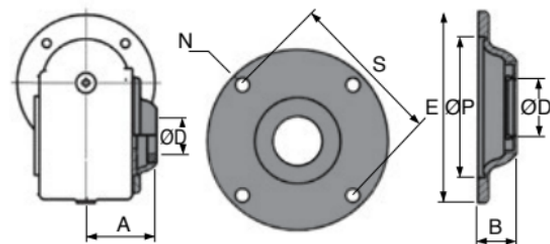


- Capot permettant d'éviter la rétention de matière dans l'alésage de sortie
- Pour optimiser la protection, il convient d'utiliser 1 capot de chaque côté du réducteur
- Matière :  
inox 316

**Spécial agroalimentaire**



Capot fermé RFV-CAP-F



Capot ouvert RFV-CAP-AT

### REMISES

Qté	1+	2+	4+
Rem. Prix	-5% Sur demande		

Références	ØE	ØP	ØD	B	A	S	N	Prix Uni.
<b>Capot fermé</b>								
RFV40-CAP-F/SS	90	60	-	20,0	56,5	75	6,5	29,64 €
RFV50-CAP-F/SS	100	70	-	20,5	64,0	85	8,5	36,54 €
RFV63-CAP-F/SS	110	80	-	26,0	79,0	95	8,5	43,46 €
<b>Capot ouvert pour arbre traversant</b>								
RFV40-CAP-AT/SS	90	60	18	17,0	53,5	75	6,5	32,59 €
RFV50-CAP-AT/SS	100	70	25	17,0	60,5	85	8,5	38,52 €
RFV63-CAP-AT/SS	110	80	25	22,0	75,0	95	8,5	45,44 €

Dimensions en mm

**0 825 88 6000**  
Service 0,15 € / min  
+ prix appel