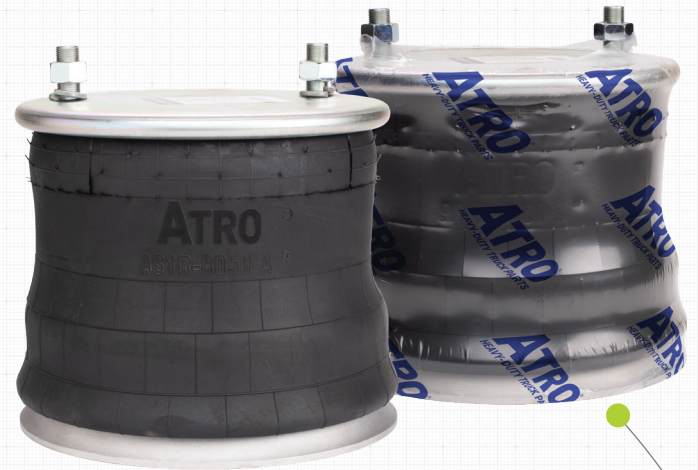


## Présentation des Ressorts Pneumatiques ATRO

Nous avons passé des décennies à réparer ce qui ne va pas avec les systèmes de suspension des camions lourds—et maintenant nous étendons cette mission avec les Ressorts Pneumatiques ATRO.

Conçus de zéro pour être durables, fiables et plus faciles à stocker. Avec des caractéristiques haut de gamme et une garantie à un prix compétitif, ce sont des Ressorts Pneumatiques, à la manière ATRO.



AS1R-8050-A Lobe Roulant avec Piston en Aluminium  
Affichage de l'emballage sous film rétractable

### Ingénierie

**Procédé de Vulcanisation Exclusif**  
Qualité et performance constantes du caoutchouc.

**Motif Anti-Friction Amélioré**  
Prolonge la durée de vie et réduit le risque de défaillance.

**Butoir en Caoutchouc**  
Meilleur soutien lors du dégonflage.

**Écrous de Blocage et Rondelles Frein Inclus**  
Un clic. Un choix.™

### Service et Soutien

**Garantie de Premier Classe**  
Garantie de 3 ans « sans tracas ».

**Réseau de Distribution**  
Expédition rapide. Entrepôts régionaux.

**Soutien de Classe Mondiale**  
Ingénierie, ventes et service à la clientèle

**Formation—ATRO University**  
Comment vendre, analyse des défaillances, retirer et remplacer.

### Emballage

**Emballage Rétractable**  
Durée de conservation plus longue et protection pendant l'expédition.

**Étiquettes Multilingues**  
Simplifie le stockage, le service et les ventes.

**Catalogage et Référence Croisée**  
Identification et options pour Toutes les Marques.

**Protecteurs de Filetage**  
Installation propre et facile.

AS1R-8050-A  
Lobe Roulant avec  
Piston en Aluminium

AS1R-8709-C  
Lobe Roulant avec  
Piston en Composite

AS2B-7897  
Double Convolution



N° de Pièce ATRO	Type	Matériau du Piston	Quantité par Palette	N° de Pièce Firestone	N° de Pièce Goodyear	N° de Pièce Continental
AS1R-1190-C	Lobe Roulant	Composite	28	W01-358-1190	1R12-523	73745
AS1R-1191-C	Lobe Roulant	Composite	20	W01-358-1191	1R12-432	73746
AS2B-6897	Double Convolution	N/A	90	W01-358-6897	2B9-229	64517
AS2B-7897	Double Convolution	N/A	90	W01-358-7897	2B9-495	64683
AS3B-8027	Triple Convolution	N/A	36	W01-358-8027	3B12-310	64565
AS3B-8033	Triple Convolution	N/A	36	W01-358-8033	3B12-312	64571
AS1R-8050-A	Lobe Roulant	Aluminium	22	W01-358-8050	1R14-039	64254
AS1R-8091-C	Lobe Roulant	Composite	36	W01-358-8091	1R14-171	64421
AS1R-8468-C	Lobe Roulant	Composite	24	W01-M58-8468	1R12-1049	75561
AS1R-8708-C	Lobe Roulant	Composite	36	W01-358-8708	1R13-177	64638
AS1R-8709-C	Lobe Roulant	Composite	36	W01-358-8709	1R13-159	64645
AS1R-8729-C	Lobe Roulant	Composite	24	W01-358-8729	1R13-130	77963
AS1R-8774-C	Lobe Roulant	Composite	33	W01-358-8774	1R14-172	65593
AS1R-8813-C	Lobe Roulant	Composite	28	W01-358-8813	1R12-1204	65990
AS1R-8829-C	Lobe Roulant	Composite	21	W01-358-8829	1R12-615	74884
AS1R-8852-C	Lobe Roulant	Composite	28	W01-358-8852	1R12-568	64339
AS1R-8864-C	Lobe Roulant	Composite	28	W01-358-8864	1R12-1097	66666
AS1R-9069-C	Lobe Roulant	Composite	28	W01-358-9069	1R12-069	64274
AS1R-9082-C	Lobe Roulant	Composite	28	W01-358-9082	1R12-092	64269
AS1R-9265-S	Lobe Roulant	Acier	28	W01-358-9265	1R12-375	64288
AS1R-9307-C	Lobe Roulant	Composite	36	W01-358-9307	1R12-508	64439
AS1R-9370-C	Lobe Roulant	Composite	28	W01-358-9370	1R12-580	64383
AS1R-9373-C	Lobe Roulant	Composite	28	W01-358-9373	1R12-403	64265
AS1R-9375-C	Lobe Roulant	Composite	24	W01-358-9375	1R12-404	68616
AS1R-9422-C	Lobe Roulant	Composite	28	W01-358-9422	1R11-028	64255
AS1R-9541-C	Lobe Roulant	Composite	42	W01-358-9541	1R11-268	68357
AS1R-9547-C	Lobe Roulant	Composite	28	W01-358-9547	1R11-268	68358
AS1R-9622-C	Lobe Roulant	Composite	42	W01-358-9622	1R11-221	68359
AS1R-9626-C	Lobe Roulant	Composite	28	W01-358-9626	1R11-292	64692
AS1R-9644-C	Lobe Roulant	Composite	28	W01-358-9644	1R12-1182	64693
AS1R-9780-C	Lobe Roulant	Composite	24	W01-358-9780	1R12-303	67473
AS1R-9781-A	Lobe Roulant	Aluminium	24	W01-358-9781	1R12-603	64266
AS1R-9807-C	Lobe Roulant	Composite	28	W01-358-9807	1R12-1047	68151
AS1R-9921-C	Lobe Roulant	Composite	28	W01-358-9921	1R12-502	64402
AS1R-9978-C	Lobe Roulant	Composite	28	W01-358-9978	1R12-1224	67588