

# MULTIPLIFICATEUR DE PRESSION 160.56.RM/RP



## APPLICATIONS:

Toute application nécessitant le transfert d'une capacité d'huile déterminée en haute pression.

## COMMANDE PNEUMATIQUE:

R/R Orifices G3/8 pour version double effet (RP)

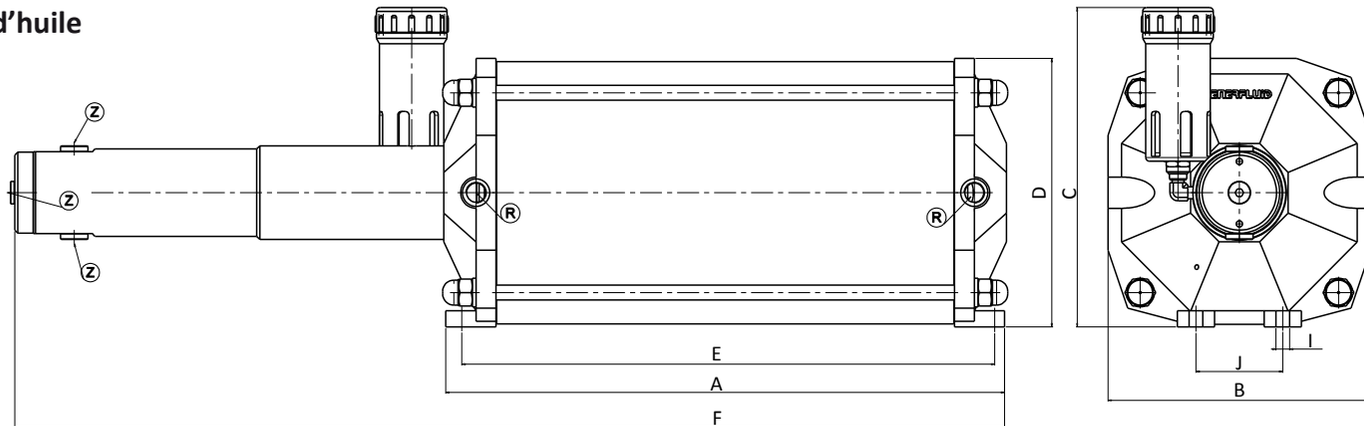
Il est recommandé de choisir la version double effet lorsque l'on recherche une mise au repos plus franche.

## HAUTE PRESSION HYDRAULIQUE

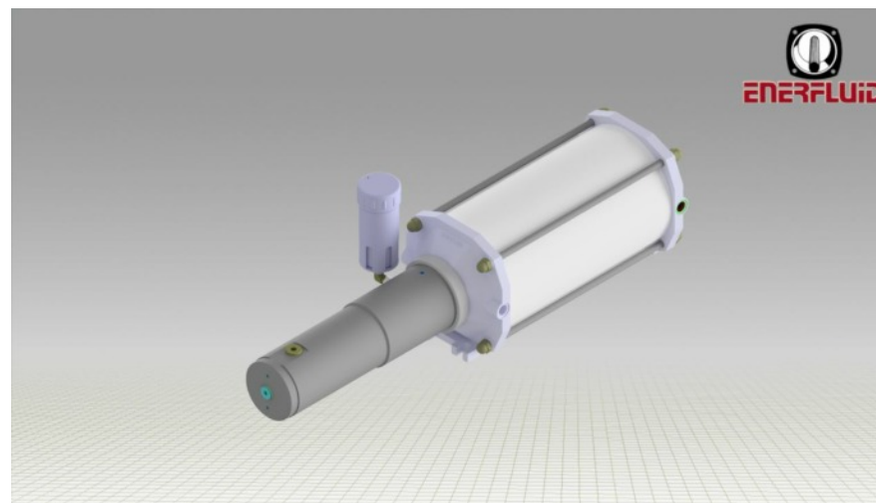
Z Orifices (2xG3/8-1 x G1/4) de puissance au choix selon l'implantation.

## GENERALITES:

Montage dans toutes les positions avec réservoir de compensation (L) vertical ou dissocié du multiplicateur



Modèle	Type de Retour		Rapport de Multiplication	Pression Hydraulique		Cylindrée d'huile en cm3	DIMENSIONS										
	RM	RP		8 bars	6 bars		A	B	C	D	E	F	I	J	R	Z	Z
160.56.25		X	1/8.16	65	49	585	380	177	235	175	365	705	12	70	G3/8	G3/8	G1/4
160.56.15	X		1/8.16	65	49	350	280	177	235	175	265	480	12	70	G3/8	G3/8	G1/4



Sous réserves de modifications techniques