

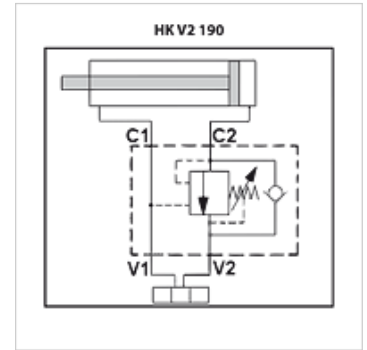
# HK V2 190

Supapă de frânare a coborârii V2190

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

<b>Execuție</b>	cu acțiune simplă
<b>Material</b>	Carcasă: Oțel galvanizat Piese interioare din oțel
<b>Presiune de lucru</b>	max. 350 bar



## Indicație

La utilizarea acestor supape cu un cilindru cu plonjor trebuie racordată o supapă suplimentară de limitare a presiunii în conducta V1, care trebuie să fie compatibilă cu presiunea sarcinii cilindrului. Această supapă de limitare a presiunii trebuie să descarce rezervorul. Aceste supape de frânare la coborâre trebuie reglate în funcție de tipul de aplicație

## Articol

Denumire	Filet	Q max. (L/min)	Raport de deschidere pilot	H (mm)	L (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	S (mm)	Greutate (kg)
HK V2 190 A600	G 3/8"	40	1:4	60	100	148	30	60	30	1,21
HK V2 190 A800	G 1/2"	60	1:4	60	100	148	35	65	30	1,15