



Les clapets anti-retour AVK avec levier et contrepois conviennent aux installations présentant un risque accru de coup de bélier à des vitesses d'écoulement standard. Cette solution permet un contrôle visuel de la position du levier et de ses mouvements. Pour les clapets de petites dimensions ils offrent également la possibilité d'amorcer en déplaçant le levier manuellement.



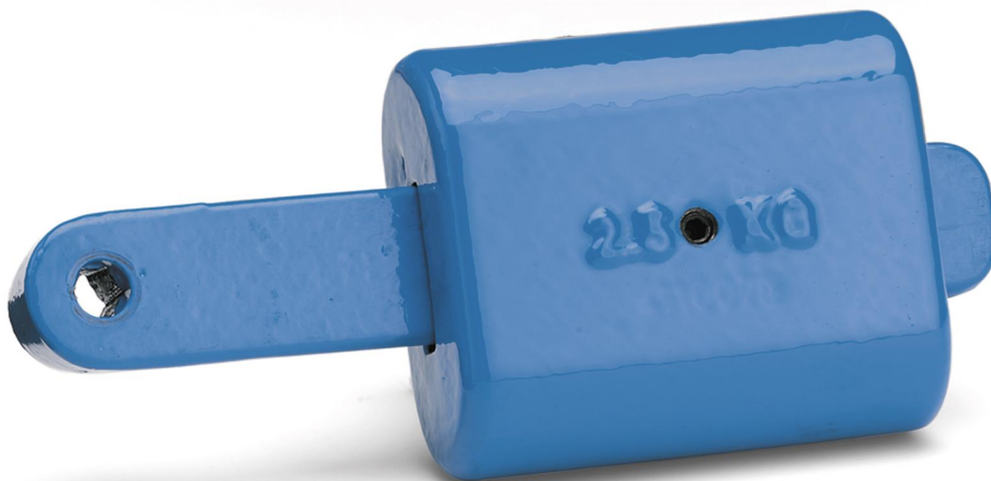
Le poids est réglable sur le levier pour obtenir une fermeture adéquate contre le siège ainsi qu'une vitesse de fermeture optimale pour éviter les coups de bélier. Le levier et le poids sont en fonte ductile avec revêtement époxy bleu.

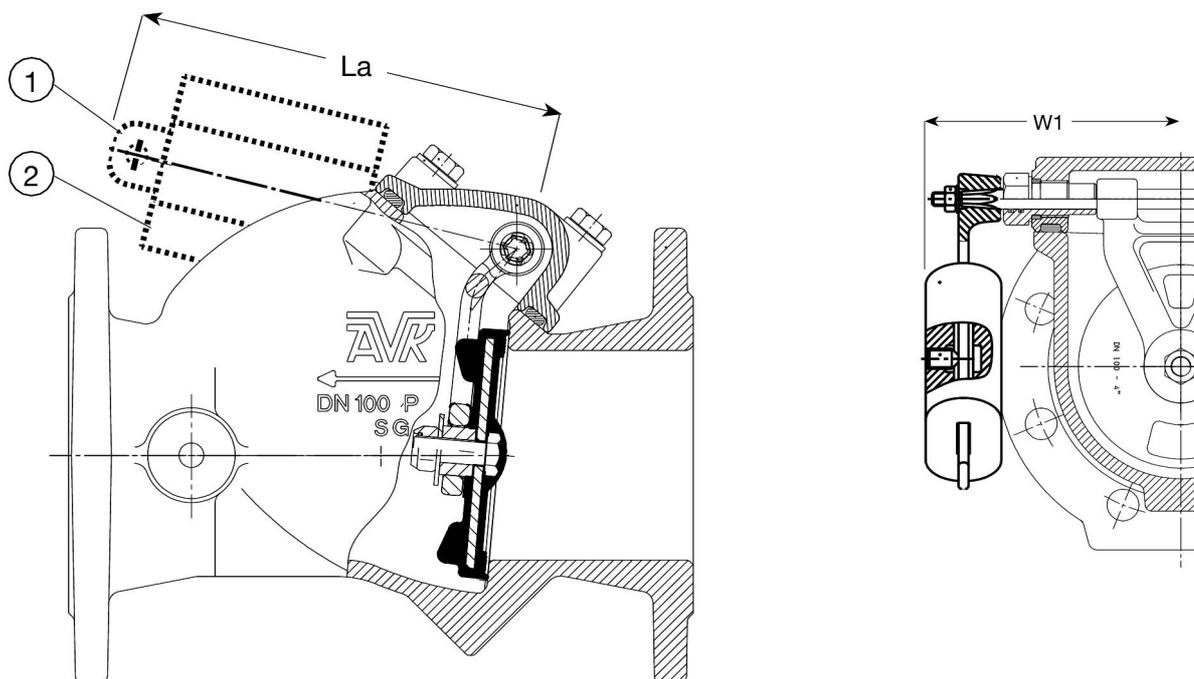
**Description produit:**

Kit levier et contrepois pour clapet à battant avec axe saillant série 41/60.

Norme

- Conception suivant DIN
- Revêtement époxy 250µm suivant DIN 30677-2 et préconisations GSK





Liste des composants

1. Levier	Fonte ductile
2. Poids	Fonte ductile

La liste des composants peut être remplacée par des composants équivalents ou de catégorie supérieure

Référence n° et dimensions:

Référence AVK n°	DN/DN	La mm	W1 mm	Poids théorique kg
41-080-23-000	50 - 80	150	148	2,5
41-100-23-000	100 - 100	185	158	3,5
41-150-23-000	125 - 150	230	200	5,2
41-200-23-000	200 - 200	280	230	13
41-300-23-000	250 - 300	525	405	13