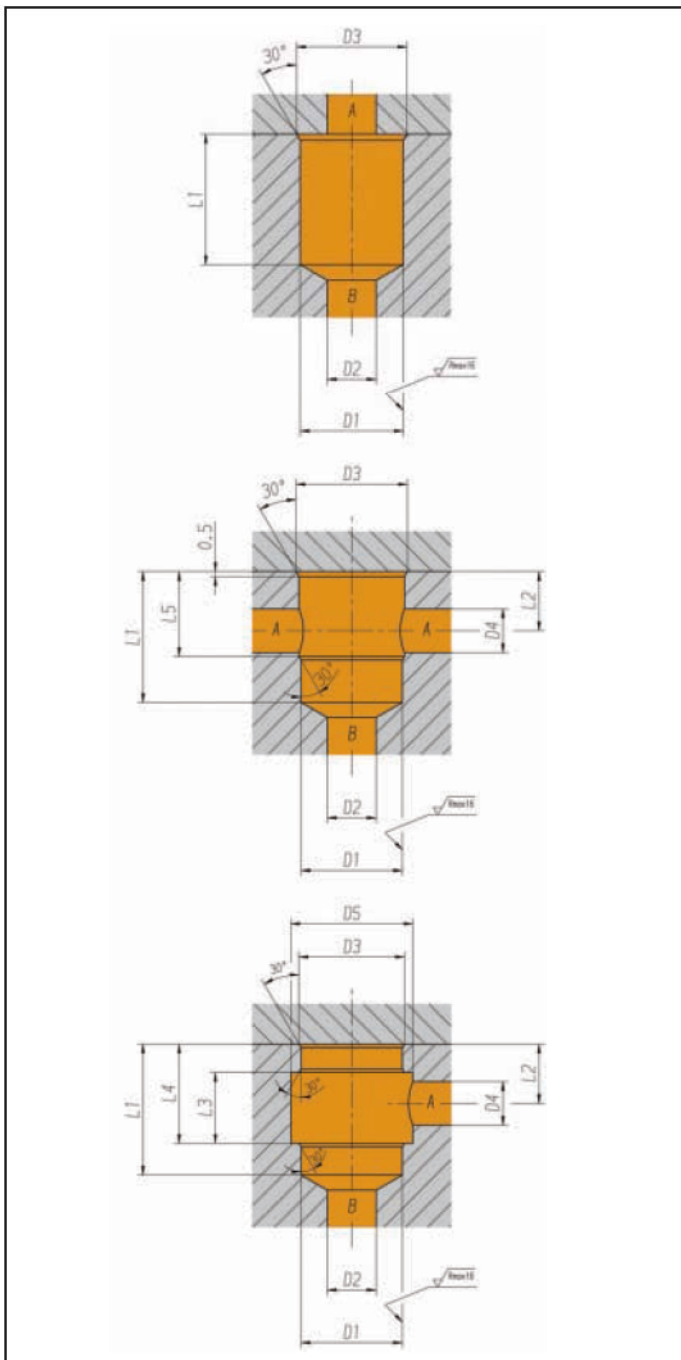


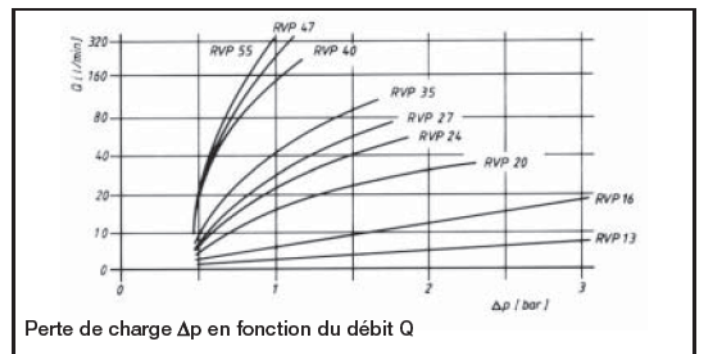
## Description fonctionnelle Clapets anti-retour enfichables

Utilisés comme éléments implantables pour les équipements hydrauliques avec platine ou pour montage direct dans les appareils et les boîtiers de machines, les clapets anti-retour enfichables VOSS autorisent le flux dans une direction et l'interdisent dans la direction contraire. Selon leur pression d'ouverture, les clapets anti-retour enfichables sont utilisés comme clapets d'aspiration ou de pré-pression.

- Les clapets anti-retour enfichables VOSS sont bien adaptés à des conditions de montage exigües, grâce à leur structure compacte.
- L'étanchéité est réalisée par un cône monté sur ressort avec un joint souple encastré.
- La limitation de course et l'amortissement du cône d'étanchéité réduisent l'usure.
- Les clapets anti-retour enfichables VOSS offrent une résistance particulièrement réduite au flux, grâce à la forme optimisée de leurs pièces internes.
- Grâce à des perçages d'étranglement, les clapets anti-retour enfichables VOSS permettent des flux différents selon la direction. Les clapets enfichables peuvent être livrés sur demande sans perçage d'étranglement.



### Résistance de flux



### Perçage d'adaptation

Type	D1 (D10)	D2	D3 (+0,2)	D4	D5	L1 min.	L2	L3	L4	L5
RVP 13	4	13,7	4	14	23,3	12	9	15	14,5	
RVP 16	6	16,7	6	18,5	26,8	14,5	11,5	18,5	18	
RVP 20	8	20,7	8	23,5	30,3	16	14	21	20,5	
RVP 24	10	25	10	27,5	35,3	18	16	24	23,5	
RVP 27	12	28	12	31,5	38,3	20	19	27	26,5	
RVP 35	15	36	15	40,5	44,8	19,5	23	32,5	27,5	
RVP 40	19	41	19	47,5	50,8	23	27,5	38,5	33	
RVP 47	24	48	24	56	60,3	28	35	48	40,5	
RVP 55	30	56,2	30	70	70,3	28	43	56	43,5	