



## ECON® Robinet à soupape Type: 269 Fonte Bride PN10/16

Vanne à clapet Econ®, angle, fonte, intérieur en bronze et raccordement à brides.

### Domaine d'application

- Liquides, eau chaude, eau froide, gaz.
- Applications maritimes possibles grâce à l'intérieur en bronze.

### Particularités

- Peut également être livré avec un disque de régulation ou un disque de régulation avec indicateur de position.

### Caractéristiques

**Type:** 269  
**Norme:** EN [DIN]  
**Forme de construction:** Angle  
**Matériau du boîtier:** Fonte  
**Revêtement du surface:** Revêtement d'usine standard  
**Raccord:** Bride  
**Face de joints:** Face surélevée  
**Type de chapeau:** Chapeau boulonné  
**Type de joint d'axe:** Etoupe  
**Joint:** Bronze  
**Matériau du clapet:** CC491K  
**Matériau de l'axe:** CuZn40Mn1.5

### Caractéristiques (2)

**Matériau de l'étanchéité primaire à l'axe:** Graphite  
**Matériau du chapeau:** EN-JL1040  
**Matériau du joint de chapeau:** Acier inoxydable/graphite  
**Matériau de l'actionneur:** Fonte  
**Température minimum de service:** -10 °C  
**Température maximum de service:** 225 °C

DN mm	A mm	L1 mm	H1 mm	M mm	Weight [kg]	Kv-value m <sup>3</sup> /h
15	95	90	168	100	3,1	7,2
20	105	95	166	100	3,5	9,2
25	115	100	180	120	4,8	16
32	140	105	187	120	6,6	22
40	150	115	234	160	8,7	37
50	165	125	236	160	11,8	51
65	185	145	271	180	14	98,5
80	200	155	291	200	20,5	143
100	220	175	332	250	32,2	226
125	250	200	387	250	46	281
150	285	225	437	320	62	455
200	340	275	532	360	106	860
250	395	325	651	360		1260
300	445	375	830	500		

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

	-10/120°C	150°C	180°C	200°C	225°C	
PN16	16	14,4	13,4	12,8	12	[bar]

Catégorie de qualité	Largeur nominale	Classe de pression	Classe de pression de la bride	Norme de face à face	Longueur totale	Type de commande	Type de soupape	Pression maximum différentielle à 20 °C	Valeur de Kv	Article
					mm			bar	m³/h	
EN-JL1040	DN15	PN16		EN 558, Série 8	90	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	16	7.2	12035570
EN-JL1040	DN15	PN16		EN 558, Série 8	90	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour avec ressort	16	7.2	13451913
EN-JL1040	DN20	PN16		EN 558, Série 8	95	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	16	9.2	12035571
EN-JL1040	DN20	PN16		EN 558, Série 8	95	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour avec ressort	16	9.2	13451914
EN-JL1040	DN25	PN16		EN 558, Série 8	100	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	16	16	11810796
EN-JL1040	DN25	PN16		EN 558, Série 8	100	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour avec ressort	16	16	13451915
EN-JL1040	DN32	PN16		EN 558, Série 8	105	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	16	22	11810798
EN-JL1040	DN32	PN16		EN 558, Série 8	105	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour avec ressort	16	22	13451916
EN-JL1040	DN40	PN16		EN 558, Série 8	115	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	16	37	11810800
EN-JL1040	DN40	PN16		EN 558, Série 8	115	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour avec ressort	16	37	13451917
EN-JL1040	DN50	PN16		EN 558, Série 8	125	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	16	51	11810802
EN-JL1040	DN50	PN16		EN 558, Série 8	125	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour avec ressort	16	51	13451918
EN-JL1040	DN65	PN16		EN 558, Série 8	145	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	16	98.5	11810804
EN-JL1040	DN65	PN16		EN 558, Série 8	145	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour avec ressort	16	98.5	13451919
EN-JL1040	DN65	PN16	Sans alésage	EN 558, Série 8	290	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	16	98.5	13359991
EN-JL1040	DN80	PN16		EN 558, Série 8	155	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	16	143	11810806
EN-JL1040	DN80	PN16		EN 558, Série 8	155	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour avec ressort	16	143	13451920
EN-JL1040	DN100	PN16		EN 558, Série 8	175	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	16	235	11810808
EN-JL1040	DN100	PN16		EN 558, Série 8	175	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour avec ressort	16	235	13451921
EN-JL1040	DN125	PN16		EN 558, Série 8	200	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	16	360	11810810
EN-JL1040	DN125	PN16		EN 558, Série 8	200	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour avec ressort	16	360	13451922
EN-JL1040	DN150	PN16		EN 558, Série 8	225	Volant, tige montante tournante	Soupape fixe	16	455	11810812

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Catégorie de qualité	Largeur nominale	Classe de pression	Classe de pression de la bride	Norme de face à face	Longueur totale	Type de commande	Type de soupape	Pression maximum différentielle à 20 °C	Valeur de Kv	Article
					mm			bar	m³/h	
EN-JL1040	DN150	PN16		EN 558, Série 8	225	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour avec ressort	16	455	13451923
EN-JL1040	DN200	PN16		EN 558, Série 8	275	Volant, tige montante tournante	Disque équilibré	16	860	12035572
EN-JL1040	DN200	PN16	PN10	EN 558, Série 8	275	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour avec ressort	10	860	13451924
EN-JL1040	DN200	PN16		EN 558, Série 8	275	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour avec ressort	14	860	13451925
EN-JL1040	DN250	PN10		EN 558, Série 8	325	Volant, tige montante tournante	Disque équilibré	16	1260	13359989
EN-JL1040	DN250	PN10		EN 558, Série 8	325	Volant, tige montante tournante	Clapet anti-retour avec ressort	9	1260	13451926

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.