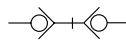


# Serie 70 NW 4,3 - 20 mm



## Werkstoffe:

Körper ..... Messing  
 Entriegelungshülse .... Messing  
 Ventil ..... Messing  
 Federn, Sprengring .... Edelstahl 1.4310  
 Federauflage ..... Edelstahl 1.4310  
 Kugeln ..... Edelstahl 1.4034  
 Dichtungen ..... NBR

## Temperaturbereich:

-20° bis +100°C

## Betriebsdruck:

siehe PN

## Kv-Faktor:

siehe Kv

## Profil:

ISO 7241-1 Serie B

## Andere Ausführung wie:

Werkstoffe, Dichtungen,  
 Oberflächenbehandlung, ohne Ventil  
**auf Anfrage**

## Matières:

Corps ..... laiton  
 Douille de  
 verrouillage ..... laiton  
 Soupape ..... laiton  
 Ressorts, clips ..... acier inox 1.4310  
 Support de ressort ..... acier inox 1.4034  
 Billes ..... acier inox 1.4034  
 Joints ..... NBR

## Température de service:

-20° à +100°C

## Pression de service:

voir PN

## Facteur Kv:

voir Kv

## Profile:

ISO 7241-1 série B

## Autres exécutions comme:

Matières, Joints, Traitement de surface,  
 sans soupape de retenue  
**sur demande**

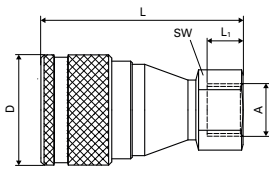


Durchfluss-Diagramme siehe Seite 194

Diagrammes de débit, voir page 194

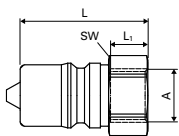
4

## Verschlusskupplungen – Accouplements



Art.-Nr. / No art.	A	NW	SW	L	D	L <sub>1</sub>	Kv	PN
71 KB IW 10 MPX	G1/8"	4,3	14	48,5	25	7	0,54	250
72 KB IW 13 MPX	G1/4"	6	19	57,5	25	10	0,9	200
73 KB IW 17 MPX	G3/8"	7,5	22	64	35	11,5	1,45	200
74 KB IW 21 MPX	G1/2"	11	27	76	44,5	16	2,8	150
75 KB IW 26 MPX	G3/4"	13	34	96	55	24	6,7	100
76 KB IW 33 MPX	G1"	20	41	105,5	62	24	10	100

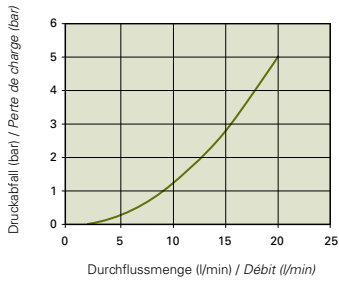
## Stecknippel – Enfichables



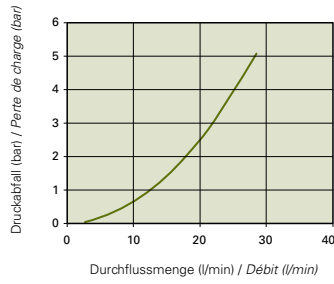
Art.-Nr. / No art.	A	NW	SW	L	L <sub>1</sub>	Kv	PN
71 SB IW 10 MPX	G1/8"	4,3	14	29,5	7	0,54	250
72 SB IW 13 MPX	G1/4"	6	19	35	10	0,9	200
73 SB IW 17 MPX	G3/8"	7,5	22	39	11,5	1,45	200
74 SB IW 21 MPX	G1/2"	11	27	48	16	2,8	150
75 SB IW 26 MPX	G3/4"	13	36	60	24	6,7	100
76 SB IW 33 MPX	G1"	20	41	65	24	10	100

## Durchfluss-Diagramme Wasser / Diagrammes de débit d'eau

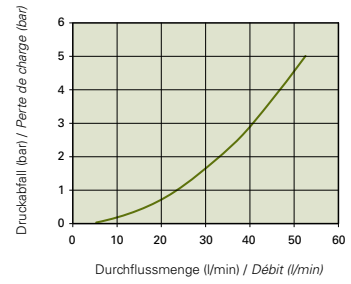
**71 KB - 1/8"**



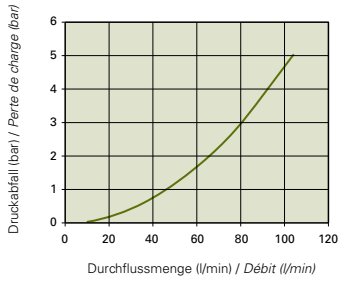
**72 KB - 1/4"**



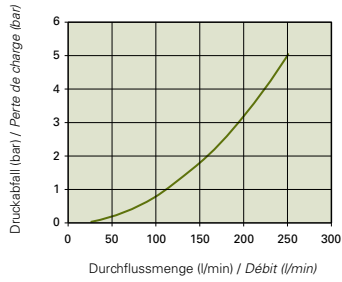
**73 KB - 3/8"**



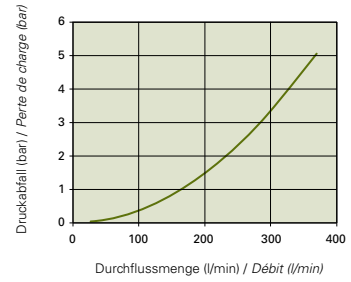
**74 KB - 1/2"**



**75 KB - 3/4"**



**76 KB - 1"**



4

Technische und massliche Änderungen vorbehalten. / Sous réserve de modifications techniques et de cotes.