

STAUFF Prise de pression avec cône 24° / joint torique (DKO) SMK-20 type K



Caractéristiques

Série: SMK-20

Type: K

Raccord de mesure: M 16x2

Matériau d'accouplement: Acier

Revêtement du surface: Zinc nickelé

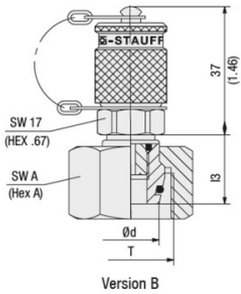
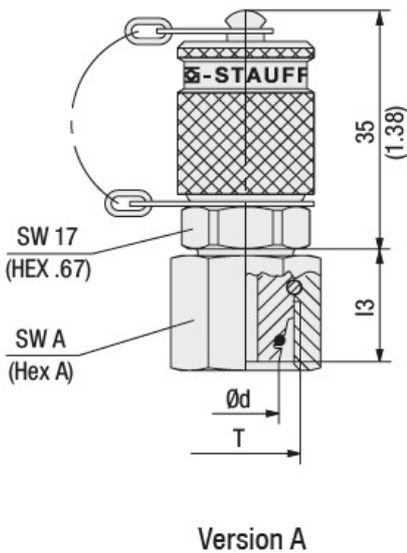
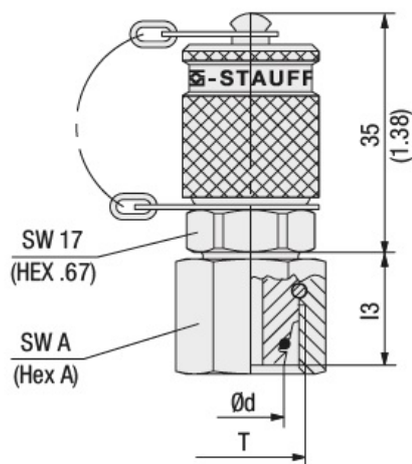


Tableau de taille:

d	l3	SW	SW A	T
mm	mm	mm	mm	
6	15.5	17	14	M12x1.5
6	14.5	17	17	M14x1.5
8	15.5	17	17	M14x1.5
8	16.5	17	19	M16x1.5
10	16.5	17	19	M16x1.5
10	16.5	17	22	M18x1.5
12	17.5	17	22	M18x1.5
12	17.5	17	24	M20x1.5
14	19.5	17	27	M22x1.5
15	21	17	27	M22x1.5
16	18	17	30	M24x1.5
18	19.5	17	32	M26x1.5
20	24	17	36	M30x2.0
22	20.5	17	36	M30x2.0



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.



Version A

Tableau de taille:

d	l3	SW	SW A	T
25	26	17	46	M36x2.0
28	25	17	41	M36x2.0
30	30	17	50	M42x2.0
35	30	17	50	M45x2.0
38	34	17	60	M52x2.0
30	30	17	50	M52x2.0
42	31	17	60	M52x2.0

Type de raccord	Mesure de raccord	Modèle	Joint	Pression maximum de service bar	Capot de protection	Article
Embout de tube DKO	6L - M12x1.5	A	FKM (FPM)	315	Capuchon moleté en métal	11359174
Embout de tube DKO	6L - M12x1.5	A	NBR	315	Capuchon moleté en métal	11359547
Embout de tube DKO	6S - M14x1.5	A	FKM (FPM)	630	Capuchon moleté en métal	11359183
Embout de tube DKO	6S - M14x1.5	A	NBR	630	Capuchon hexagonal en métal	11358962
Embout de tube DKO	6S - M14x1.5	A	NBR	630	Capuchon moleté en métal	11358961
Embout de tube DKO	6S - M14x1.5	A	NBR	630	Capuchon en plastique	11358963
Embout de tube DKO	8L - M14x1.5	A	FKM (FPM)	315	Capuchon moleté en métal	11359175
Embout de tube DKO	8L - M14x1.5	A	NBR	315	Capuchon moleté en métal	932590
Embout de tube DKO	8L - M14x1.5	A	NBR	315	Capuchon en plastique	11359039
Embout de tube DKO	8S - M16x1.5	A	EPDM	630	Capuchon moleté en métal	11359495
Embout de tube DKO	8S - M16x1.5	A	FKM (FPM)	630	Capuchon moleté en métal	11359184
Embout de tube DKO	8S - M16x1.5	A	NBR	630	Capuchon hexagonal en métal	11359040
Embout de tube DKO	8S - M16x1.5	A	NBR	630	Capuchon moleté en métal	11359226
Embout de tube DKO	8S - M16x1.5	A	NBR	630	Capuchon moleté en métal	938378
Embout de tube DKO	8S - M16x1.5	A	NBR	630	Capuchon en plastique	11359041
Embout de tube DKO	10L - M16x1.5	A	FKM (FPM)	315	Capuchon moleté en métal	11359176
Embout de tube DKO	10L - M16x1.5	A	NBR	315	Capuchon moleté en métal	1010544
Embout de tube DKO	10L - M16x1.5	A	NBR	315	Capuchon en plastique	11359043
Embout de tube DKO	10S - M18x1.5	A	FKM (FPM)	630	Capuchon moleté en métal	11359185
Embout de tube DKO	10S - M18x1.5	A	NBR	630	Capuchon moleté en métal	938386
Embout de tube DKO	12L - M18x1.5	A	FKM (FPM)	315	Capuchon moleté en métal	11359177

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.

Type de raccord	Mesure de raccord	Modèle	Joint	Pression maximum de service bar	Capot de protection	Article
Embout de tube DKO	12L - M18x1.5	A	NBR	315	Capuchon hexagonal en métal	11359046
Embout de tube DKO	12L - M18x1.5	A	NBR	315	Capuchon moleté en métal	904112
Embout de tube DKO	12L - M18x1.5	A	NBR	315	Capuchon moleté en métal	11360348
Embout de tube DKO	12L - M18x1.5	A	NBR	315	Capuchon en plastique	11359047
Embout de tube DKO	12S - M20x1.5	A	FKM (FPM)	630	Capuchon moleté en métal	11359186
Embout de tube DKO	12S - M20x1.5	A	NBR	630	Capuchon hexagonal en métal	11359048
Embout de tube DKO	12S - M20x1.5	A	NBR	630	Capuchon moleté en métal	938394
Embout de tube DKO	12S - M20x1.5	A	NBR	630	Capuchon moleté en métal	11359228
Embout de tube DKO	12S - M20x1.5	A	NBR	630	Capuchon en plastique	11359049
Embout de tube DKO	14S - M22x1.5	B	NBR	630	Capuchon moleté en métal	11359327
Embout de tube DKO	15L - M22x1.5	B	FKM (FPM)	315	Capuchon moleté en métal	11359178
Embout de tube DKO	15L - M22x1.5	B	NBR	315	Capuchon hexagonal en métal	11359050
Embout de tube DKO	15L - M22x1.5	B	NBR	315	Capuchon moleté en métal	900478
Embout de tube DKO	15L - M22x1.5	B	NBR	315	Capuchon en plastique	11359051
Embout de tube DKO	16S - M24x1.5	B	NBR	400	Capuchon hexagonal en métal	11359064
Embout de tube DKO	16S - M24x1.5	B	NBR	400	Capuchon moleté en métal	938416
Embout de tube DKO	16S - M24x1.5	B	NBR	400	Capuchon en plastique	11359065
Embout de tube DKO	18L - M26x1.5	B	FKM (FPM)	315	Capuchon moleté en métal	11359179
Embout de tube DKO	18L - M26x1.5	B	NBR	315	Capuchon hexagonal en métal	11359053
Embout de tube DKO	18L - M26x1.5	B	NBR	315	Capuchon moleté en métal	11359052
Embout de tube DKO	20S - M30x2.0	B	NBR	400	Capuchon hexagonal en métal	11359066
Embout de tube DKO	20S - M30x2.0	B	NBR	400	Capuchon moleté en métal	938424
Embout de tube DKO	20S - M30x2.0	B	NBR	400	Capuchon en plastique	11359067
Embout de tube DKO	22L - M30x2.0	B	FKM (FPM)	160	Capuchon moleté en métal	11359180
Embout de tube DKO	22L - M30x2.0	B	NBR	160	Capuchon moleté en métal	751723
Embout de tube DKO	25S - M36x2.0	B	FKM (FPM)	400	Capuchon moleté en métal	11359187
Embout de tube DKO	25S - M36x2.0	B	NBR	400	Capuchon moleté en métal	11359068
Embout de tube DKO	25S - M36x2.0	B	NBR	400	Capuchon moleté en métal	938432
Embout de tube DKO	28L - M36x2.0	B	NBR	160	Capuchon moleté en métal	11359056
Embout de tube DKO	28L - M36x2.0	B	NBR	160	Capuchon moleté en métal	11359223
Embout de tube DKO	30S - M42x2.0	B	NBR	400	Capuchon moleté en métal	11359070
Embout de tube DKO	35L - M45x2.0	B	NBR	160	Capuchon moleté en métal	11359059
Embout de tube DKO	38S - M52x2.0	B	NBR	315	Capuchon moleté en métal	11359073
Embout de tube DKO	38S - M52x2.0	B	NBR	400	Capuchon moleté en métal	11359071
Embout de tube DKO	42L - M52x2.0	B	NBR	160	Capuchon moleté en métal	11359062

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.