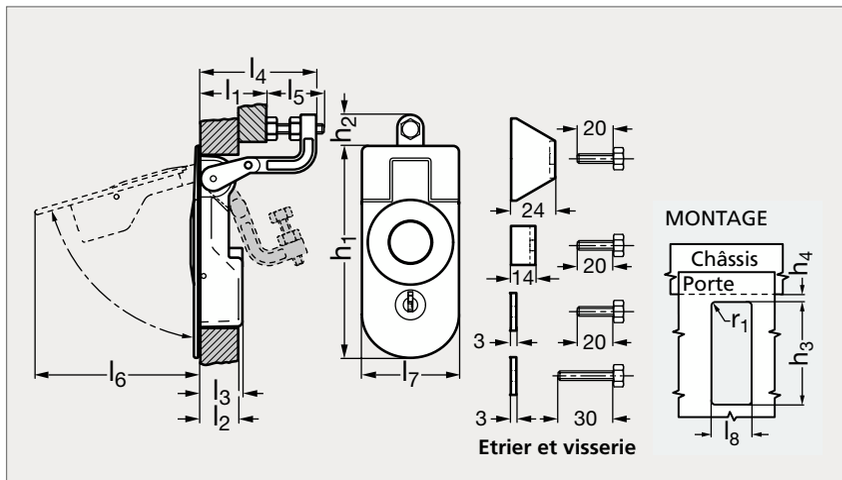


Loquet à compression étanche, affleurant, à serrage par levier réglable

19-60



MATIÈRE

- Corps, bouton, came et poignée en zamac noir. Levier en zamac, barillet en zamac noir.
- Vis d'ajustement, contre-écrou, écrou de montage et étrier en acier XC10 chromaté.
- Clés en laiton. Joints toriques en caoutchouc, joint d'étanchéité en néoprène.

UTILISATION

- Conçu pour des applications avec une étanchéité IP-66 et NEMA 4.
- Possibilité de commander le joint seul réf. 19-600-00.
- Indice d'inflammabilité du barillet : UL94-HB. Température d'emploi de - 35 °C à + 70 °C.
- Se référer à notre site internet pour consulter l'ensemble des informations.

SANS JOINT

SANS JOINT		AVEC JOINT																		
Sans serrure	Avec serrure	h_1	h_2	h_3 ^{±1}	h_4 max.	min.	l_1 max.	min.	l_2 max.	l_3	l_4	l_5	l_6 max.	l_7	l_8 ^{±1}	r_1 max.	Charge max. (N)	Étrier et visserie	Sans serrure	Avec serrure
19-601-11	19-602-11	110	15	90	9	1	14	1	11	22	29	29	85	50	35	3	445	1	19-605-11	19-606-11
19-601-12		110	15	90	9	1	14	11	21	22	29	29	85	50	35	3	445	2	19-605-12	
19-601-21	19-602-21	110	15	90	9	14	29	1	11	22	44	29	85	50	35	3	445	1	19-605-21	19-606-21
19-601-22	19-602-22	110	15	90	9	14	29	11	21	22	44	29	85	50	35	3	445	2	19-605-22	19-606-22
	19-602-23	110	15	90	9	14	29	21	31	22	44	29	85	50	35	3	445	3		19-606-23
19-601-41	19-602-41	110	15	90	9	29	45	1	11	22	60	29	85	50	35	3	445	1	19-605-41	19-606-41
19-601-43	19-602-43	110	15	90	9	29	45	21	31	22	60	29	85	50	35	3	445	3	19-605-43	19-606-43
19-601-44	19-602-44	110	15	90	9	29	45	31	41	22	60	29	85	50	35	3	445	4	19-605-44	19-606-44

Référence

19-601-11

Exemple
de commande