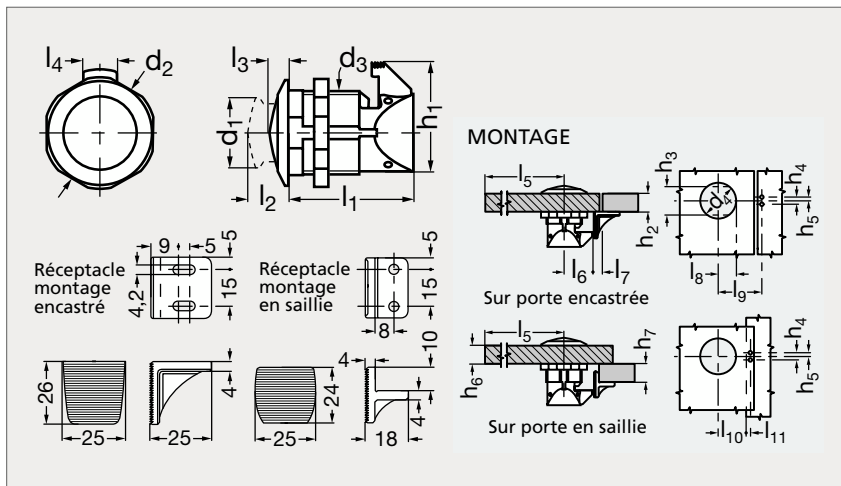


Verrou à fermeture par poussée affleurant, à bouton poussoir, autoréglable

19-33



Chromé



Noir

MATIÈRE

- Corps et bouton en polycarbonate et ABS chromé ou noir.
- Cylindre intérieur en acétal noir, écrou et came en nylon noir.
- Réceptacle en inox (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk 1.4301, AISI 304).

UTILISATION

- La came reste en position verrouillée que le bouton soit rentré ou sorti.
- Charge de service maximum : 220 N.
- Température d'emploi de - 30 °C à + 60 °C. Indice d'inflammabilité : UL94-HB.
- Résistance au brouillard salin ASTM B117 = supérieure à 500 heures.
- Résistance aux ultra-violets selon ASTM G53 = supérieure à 500 heures.

MONTAGE

- Insérer le verrou dans le trou et serrer l'écrou. Installer le réceptacle.

MONTAGE ENCASTRÉ

Chromé	Noir	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄ ⁺² / ₀	h ₁	h ₂ min.	h ₂ max.	h ₃ ^{+0,2} / ₀	h ₄ ^{+0,2} / ₀	h ₅ ^{±4}	Chromé	Noir
19-335-26	19-336-26	26	38	M32x1,5	32	37,5	12,7	19	30	15	7,5	19-337-26	19-338-26

MONTAGE EN SAILLIE

MONTAGE ENCASTRÉ

Chromé	Noir	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅ min.	l ₆ ^{±1}	l ₇ ^{±1}	l ₈ ^{+0,2} / ₀	l ₉ ^{±1}	l ₁₀ ^{±1}	l ₁₁ ^{+0,2} / ₀	Chromé	Noir
19-335-26	19-336-26	47	22	6	12	255	21	5	14	33,5	25,5	8	19-337-26	19-338-26

MONTAGE EN SAILLIE

Exemple
de commande

Référence

19-335-26