

MATIÈRE

Alluminium avec revêtement en résine époxye.

COULEUR

Noir, finition brillante.

EXÉCUTIONS STANDARD

Trou borgne alésé H7, à assembler à l'arbre de commande au moyen d'une vis de pression sans tête, à six pans creux et bout cuvette selon UNI 5929-85, fournie.

- **VAL-GXX2**: pour indicateurs avec mouvement à réaction gravitationnelle.

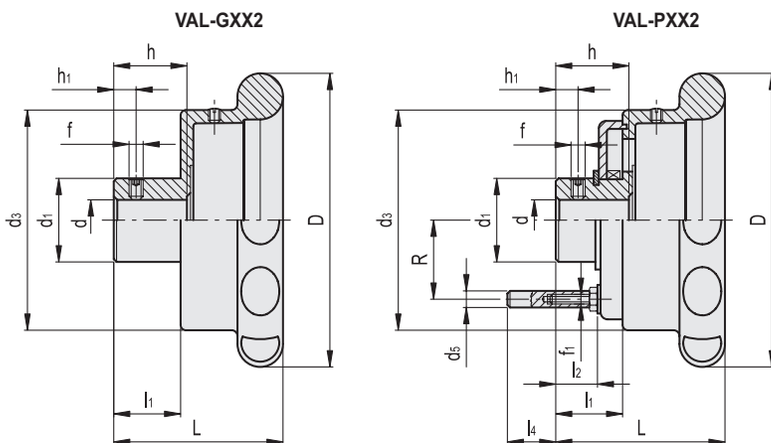
- **VAL-PXX2**: pour indicateurs avec mouvement à réaction fixe.

Bride postérieure et couronne dentée intérieure en technopolymère à base acétalique (POM). Vis et goupille d'ancrage en acier bruni.

CHOISIR L'INDICATEUR (À COMMANDER SÉPARÉMENT)

Pour choisir l'indicateur voir le tableau des combinaisons possibles.

Voir aussi "Instructions d'assemblage" pour indicateurs avec mouvement à réaction gravitationnelle type G (à la page 460) ou mouvement à réaction fixe type P (à la page 462).



VAL-GXX2

Code	Description	D	L	dH7	h	d1	d3	f	h1	l1	⚖	Indicateurs combinables
CE.28201	VAL.100-GXX2-3/8	102	57.5	3/8"	25	35	78	M6	6.3	21	330	GA02 - GA12 - GW12

VAL-PXX2

Code	Description	D	L	dH7	h	d1	d3	d5	f	f1	h1	l1	l2	l4	R	⚖	Indicateurs combinables
CE.28202	VAL.100-PXX2-3/8	102	57.5	3/8"	25	30	78	6	M6	M4	6.3	21	13	12.5	28.5	370	PA02 - PA12 - PW12