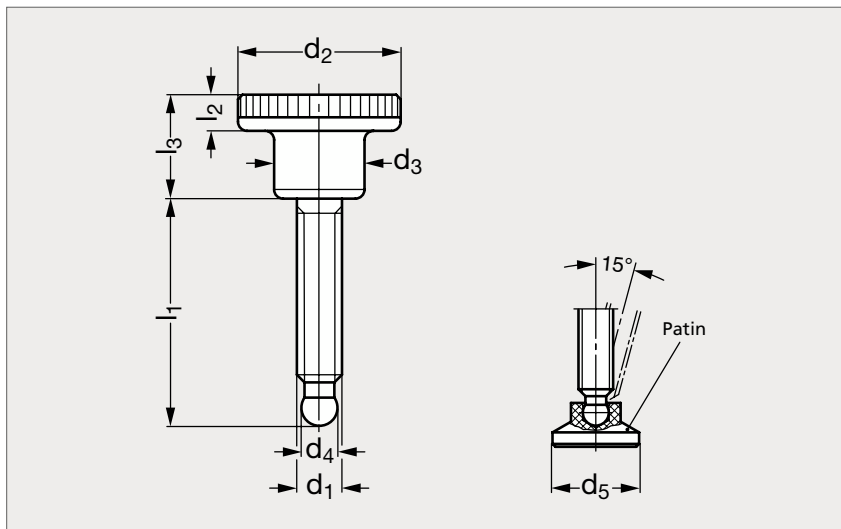


Vis moletée épaulée, technopolymère, à tige filetée à bille, avec ou sans patin

16-62



Sans patin, noire



Sans patin, grise



Avec patin, noire



Avec patin, grise

MATIÈRE

- Super technopolymère à base de polyamide (PA), renforcé de fibre de verre, noir (RAL 9005) ou gris (RAL 7040).
- Patin en technopolymère à base acétalique (POM), noir ou gris, mat, fourni non assemblé.

UTILISATION

- Température d'emploi de - 30 °C à + 100 °C pour les versions sans patin et de 0 °C à + 60 °C pour les versions avec patin.
- Possède les mêmes dimensions que les vis moletées épaulées en acier DIN 464 mais cinq fois plus léger.
- Grande résistance mécanique.
- Résiste à la corrosion et aux agents chimiques.
- Convient parfaitement à une utilisation en extérieur.

PRODUITS ASSOCIÉS



Patin 31-12



Patin 31-13

SANS PATIN

Noir	Gris	d ₁	l ₁	l ₂	l ₃	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅ pour patin			Couple de serrage (Nm)		Noir	Gris
16-621-6	16-622-6	M6	25	5	15	24	12	4,5	15	18	21	1		16-625-6	16-626-6
16-621-6	16-622-6	M6	35	5	15	24	12	4,5	15	18	21	1		16-625-6	16-626-6
16-621-8	16-622-8	M8	30	6	18	30	16	6,1	18	21	25	32	40	16-625-8	16-626-8
16-621-8	16-622-8	M8	35	6	18	30	16	6,1	18	21	25	32	40	16-625-8	16-626-8

AVEC PATIN

Exemple de commande

Référence - l₁ - d₅
16-625-6-25-15