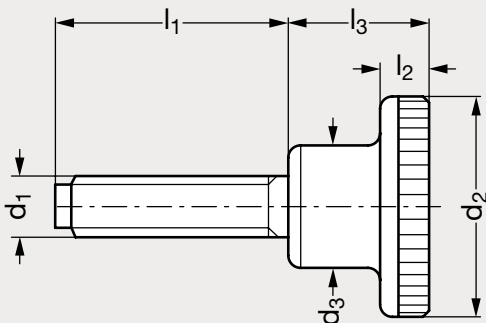


Vis moletée épaulée, technopolymère

16-60



Noire



Gris

MATIÈRE

- Super technopolymère à base de polyamide (PA), renforcé de fibre de verre, noir (RAL 9005) ou gris (RAL 7040).

UTILISATION

- Température d'emploi de - 30 °C à + 100 °C.
- 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.
- Le petit trou à l'extrémité du filetage est dû à des exigences techniques de moulage.

Noir	d ₁	d ₂	d ₃			l ₁			l ₂	l ₃	Couple de serrage (Nm)	Gris
16-601-4	M4	16	8	8	12	16	20		3,5	9,5	0,5	16-602-4
16-601-5	M5	20	10	8	12	16	20	25	4	11,5	0,8	16-602-5
16-601-6	M6	24	12	12	16	20	25	30	5	15	1	16-602-6
16-601-8	M8	30	16	15	20	25	30		6	18	2,5	16-602-8

Exemple
de commande

Référence-1,

16-601-4-8