

GANZMETALLDÄMPFER REIHE V 120, V 125

V 120, V 125

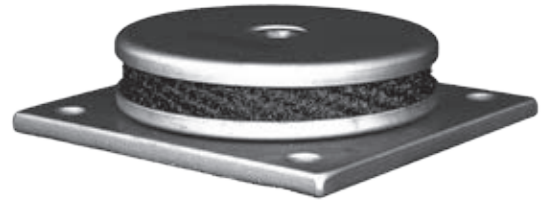
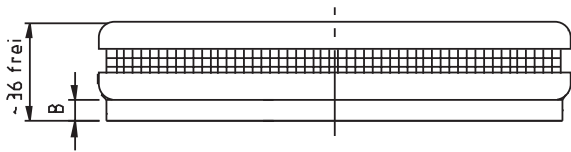
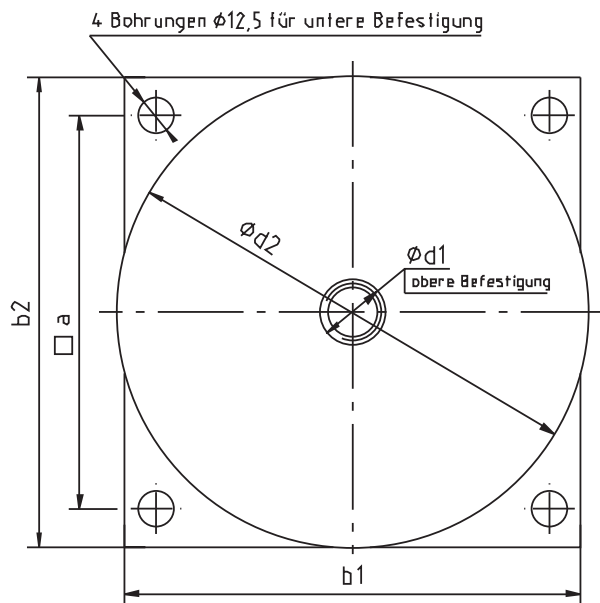


Foto:
V 120



BESCHREIBUNG

- Platte und Kissensitz aus Stahl
- Ganzmetallkissen aus rostfreiem CrNi-Stahldraht
- Oberflächenschutz: lackiert

Typen	stat. Belastung	Eigenfrequenz	max. dyn. Belastung	Masse ca.
V 120	1,2 - 25 kN	15 - 20 Hz	125 kN	2,3 kg
V 125	2,5 - 70 kN	15 - 20 Hz	225 kN	3,5 kg

Typen	d1	d2 [mm]	a [mm]	b1 [mm]	b2 [mm]
V 120	M16	126	114	140	150
V 125	M20	165,5	138	160	165

Änderungen vorbehalten