

T403



NdFeB

TPE

UL94
HB



SCHIJFMAGNEET IN GECOATE NEODYMIUM MET DOORLOPENDE GLADDE BORING

Materiaal:

- (1) Thermoplastisch vulkanisat TPE (75 Shore).
- (2) Vlakke neodymium magneet (NdFeb).
- (3) Basis in gedraaid verzinkt staal met blinde draadbus (tolerantie schroefdraad 6H).

Oppervlak:

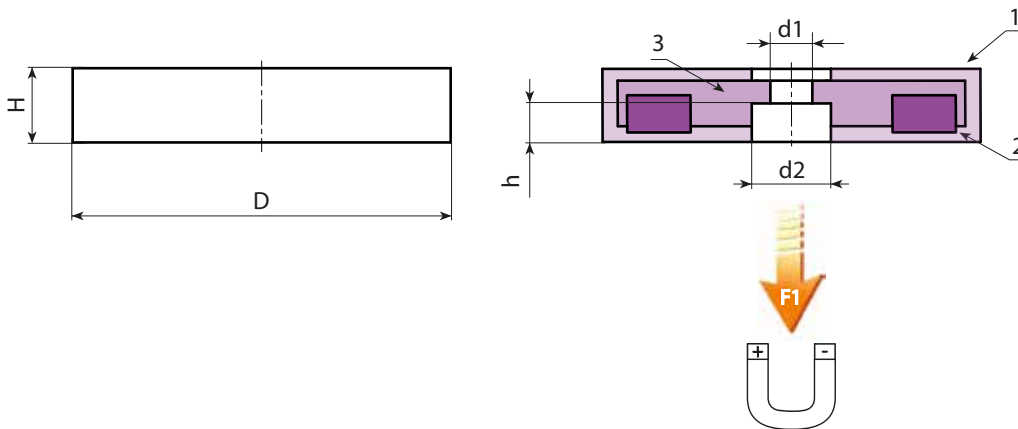
Glad.

Kleur:

Zwart (RAL 9011 code 01).
Wit (RAL 9004 code 04).

Speciale verzoeken:

- Geen.



Versie in zwarte kleur (code 01)

Code	art.	D	H	h	d2	d1	\hat{g}	F1 (N)
-	T403018.GD0301	18	6	3	8	3	5,5	25
-	T403022.GD0401	22	6	3,5	8,2	4	8	38
-	T403031.GD0601	31	6	3,5	9	6	20	89
-	T403057.GD0801	57	7,5	3,3	25,3	8	77	200
-	T403066.GD5.501	66	8,5	3,2	22	5,5	100	250

Versie in witte kleur (code 04)

Code	art.	D	H	h	d2	d1	\hat{g}	F1 (N)
-	T403018.GD0304	18	6	3	8	3	5,5	25
-	T403022.GD0404	22	6	3,5	8,2	4	8	38
-	T403031.GD0601	31	6	3,5	9	6	20	89
-	T403057.GD0804	57	7,5	3,3	25,3	8	77	200
-	T403066.GD5.504	66	8,5	3,2	22	5,5	100	250