

Montageanleitung - Magnetgarnituren

(Bei den Größen 240cm und 280cm wird die Stange mittig geteilt !)

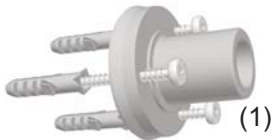
Wandhalter (1) an die gewünschte Stelle halten und Bohrlöcher anzeichnen.
Löcher entsprechend der zu verwendenden Dübel bohren.



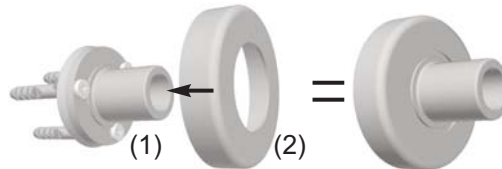
- Wandbeschaffenheit muss geeignet sein.
- Vor dem Bohren den Verlauf von Strom- und Wasserleitungen unbedingt überprüfen und berücksichtigen.
- Sollte das beiliegende Befestigungsmaterial für Ihre Wand nicht geeignet sein, erhalten Sie ein entsprechendes Befestigungsmaterial im Eisenwarengeschäft oder im Baumarkt.

1. Wandhalter (1) an die Wand schrauben.
2. Abdeck-Kappen (2) auf die Wandhalter stecken.
3. Magnetträger (3) bzw. Abstandhalter (4) in die Wandhalter stecken und mit den kleinen Schrauben (5) sichern.
4. Stangen mit Verbinder zusammenfügen (nur bei 240 cm und 280 cm)
5. Stangen auf die Magnetträger legen.
6. Endstücke aufstecken.

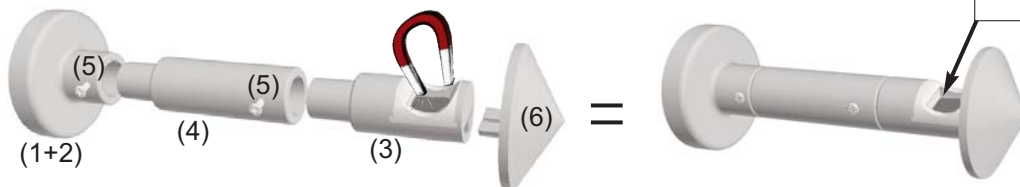
1. Wandhalter (1) + Schrauben und Dübel



2. Wandhalter (1) + Abdeck-Kappe (2)

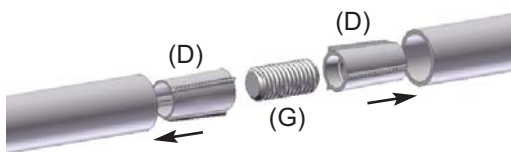


3. Wandhalter (1+2) Abstandhalter (4) Magnetträger (3) Schrauben (5) Trägerspitze (6)



Magnethalterung mit innenliegender Magnetscheibe

- 4.



Rohrverbinder komplett, bestehend aus:

- 2 Rohrdübel
- 1 Gewindeschraube

Wird nur zu teilbaren Garnituren von **240cm** und **280cm** beigelegt:

- Rohr in die Hand nehmen
- Dübel (D) per Hand einschieben
Wenn nötig, mit leichten Hammerschlägen einschlagen, dabei das Rohr nicht auf den Fussboden stellen (Beschädigungsgefahr).
- Mit der Gewindeschraube (G) verschrauben.

Der 3. Träger muss im Bereich der Verbindungsstelle montiert sein.

5. + 6.



Einlauf-Magnetgarnitur



Doppellauf-Magnetgarnitur