

Zehnder Radiavector

Befestigungen für Anforderungsklasse 3 nach VDI 6036

Produktdatenblatt

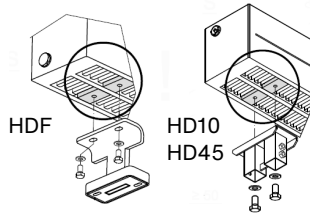
always the best climate



Zehnder Fußkonsole für Zehnder Radiavector

Produktbeschreibung

Die Fußkonsolen FMORV HD ermöglichen die Montage von Zehnder Radiavector in Bauvorhaben, welche gemäß Anforderungsklasse 3 nach VDI 6036 auszuführen sind (z.B. Schulen). Die Konsolen werden jeweils an Konvektoren mit angeschweißten Gewindeplatten unterseitig verschraubt und sind in Heizkörperfarbe pulverbeschichtet. Es sind drei Varianten erhältlich:



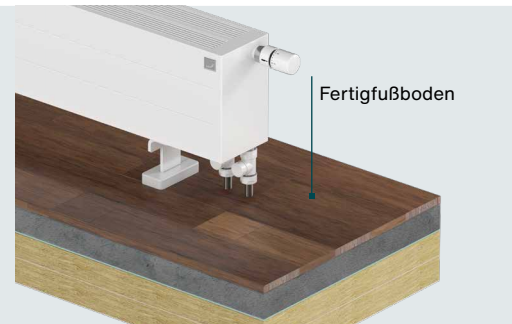
HINWEIS:

Fußkonsolen FMORV HD erfordert Zehnder Radiavector mit angeschweißten Gewindeplatten zum Verschrauben der Konsolen.

Zehnder Fußkonsole HDF

- Zur Montage auf Fertigfußboden
- Kostengünstig durch fixe Konsolenhöhe
- Erhältlich für alle Modelle Zehnder Radiavector
- Lieferung inklusive Kunststoff-Abdeckkappe für Fußplatte

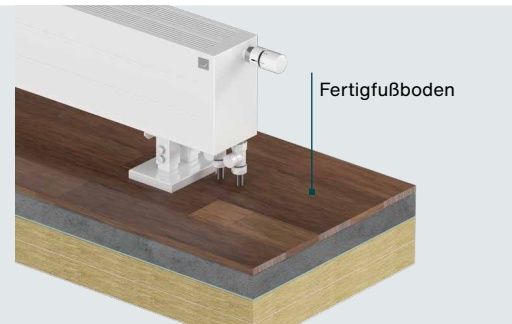
FMORV HDF



Zehnder Fußkonsole HD10

- Zur Montage auf Fertigfußboden
- Höhenverstellbar von 100-110 mm zum Ausgleich von Unebenheiten etc.
- Erhältlich für alle Modelle Zehnder Radiavector
- Abdeckkappen aus Stahl, lackiert optional bestellbar

FMORV HD10



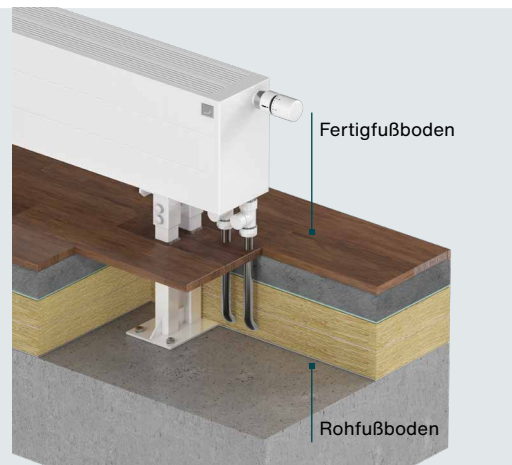
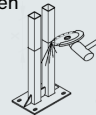
Zehnder Fußkonsole HD45

- Zur Montage auf Roh- oder Fertigfußboden
- Max. 460 mm hoch, somit ideal für Doppelböden bzw. hohe Fußbodenaufbauten oder große Bodenabstände
- Individuell kürzbar
- Erhältlich für alle Modelle Zehnder Radiavector ab Bautiefe 134 mm
- Abdeckkappen aus Stahl, lackiert optional bestellbar

FMORV HD45



Die Konsolen können gekürzt werden



Nähere Informationen zur Zehnder Fußkonsolen HDF, HD10 und HD45 finden Sie in der aktuellen Preisliste „Design-Heizkörper nach Maß“.