

AUF. ZU.

WANDBÜNDIGKEIT MIT SYSTEM: KONTEXT





DESIGN, DAS AUS DEM RAHMEN FÄLLT.

Schlicht, einfach, auffällig: DANA hebt das reduzierte Design auf eine neue Ebene. Im Vergleich zu klassischen Türen integriert sich diese Lösung perfekt in die Wand und erzeugt eine Wirkung von Ausgewogenheit und Homogenität. Mit Kontext von DANA bieten Sie Ihren Kunden die ideale Lösung für flächenbündige Türen. Die innovative Zargenkonstruktion, die sich nach dem Einbau praktisch unsichtbar macht. Genauso wie die Bänder. Dadurch bilden das Türblatt und die Wand eine Ebene.

IHRE VERKAUFSARGUMENTE

- Verschmilzt förmlich mit der Wand, keine Zarge, keine Bänder sind zu sehen
- Starkes, stabiles Aluprofil für perfekten Sitz in der Maueröffnung
- Rahmen auch in Weiß erhältlich (weitere RAL Farbtöne auf Anfrage)
- Vorgefertigte Ausnehmung für flächenbündige Sockelleisten möglich
- Als Standard- oder Reverso-Ausführung (in den nächsten Raum hinein öffnend)
- Weniger Reinigungsaufwand, da sich kein Staub auf einer Zarge ablegen kann

Tipp: Unbedingt in der Planungsphase berücksichtigen







KONTEXT 66

Die rahmenlose Tür in technischer Ausführung.

Designgleiche Gestaltung vom Eingang bis zu den Innentüren

KONTEXT 66 ist mit einer höheren Bautiefe und dadurch verbesserten technischen Eigenschaften **perfekt geeignet für die Verwendung als Hotelzimmertür und Wohnungseingangstür.** Als 1-flügeliges Element verfügbar.

IHRE VERKAUFSARGUMENTE

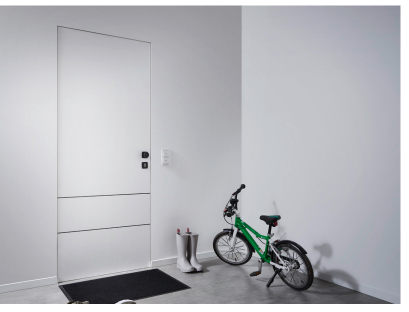
- Türblattstärke 64 mm
- Schallschutz 42 dB
- Klima c3
- RC3 nach EN1627 möglich
- Montage für Trockenbau, Ständerwand, Beton und Mauerwerk geeignet
- Scheinfalz 14 x 14 mm, Überschlag 50 mm
- Neues Alu-Profil EV1 oder Weiß, hochwertige Silikon-Dichtung FD513 in Grau oder Schwarz
- Tectusbänder 541 FVZ
- Tür nach innen oder außen öffnend (Reverso)
- Kompatibel mit PROFUND
- In der gleichen Optik wie KONTEXT 46 Elemente möglich

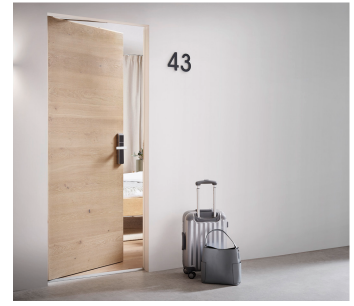


IHR PARTNER-VORTEIL

- Verbesserte Montageart im Trockenbau durch optionale Holzträgerplatte in Verbindung mit Schrägverschraubung
- Die Alu-Profilzarge wird fertig auf Gehrung zusammengebaut ausgeliefertinkl. Schutzfolie, Distanzstreben und Meterrissmarkierung
- Vielfältige Beschlagsmöglichkeiten: DANAmotion, ITS96, Freilauftürschließer, E-Öffner, Reedkontakt, Mehrfachverriegelungen, Bandsicherungen
- Befestigungsmittel wie Gewindestangen sind in der Höhe variabel positionierbar

 damit kann Bereichen in der Wand ausgewichen werden, die keinen Halt bieten oder in denen z. B. Stromkabel verlaufen
- Ein stabiles, wandseitig flächenversetztes
 Band ermöglicht volle Putzstärke bzw.
 Beplankbarkeit mit Gipskartonplatten





KONTEXT 46

Die rahmenlose Innovation für Innentüren.

Die bereits seit Jahren erfolgreiche Innovation KONTEXT wurde jetzt weiter optimiert. Ebenso stehen Ihnen weitere Gestaltungsmöglichkeiten mit Glas offen: Kontext Charisma (Friesglas) und Kontext mit Glasausschnitt.

IHRE VERKAUFSARGUMENTE

- Türblattstärke 45 mm
- Alu-Profil in Alu EV1 oder Weiß pulverbeschichtet, Hohlkammerdichtung in Grau oder Schwarz
- Glasausschnitte mit bündigen Glasleisten GLKP möglich
- Montage für Trockenbau, Ständerwand, Beton und Mauerwerk geeignet
- Scheinfalz 14 x 12 mm, Überschlag 31 mm
- Bänder TE 240 vormontiert ab sofort Standard
- Längskante mit DANA Softkante
- Nach innen oder außen öffnend (Reverso)
- Auch für Ganzglastüren, mit Glasausschnitt oder als Friesglastür
- Optional DANAmotion easy und/oder Öffnungsbegrenzer

IHR PARTNER-VORTEIL

- Verbesserte Montageart im Trockenbau durch optionale Holzträgerplatte.
 Befestigungsmittel wie Gewindestangen bzw.
 Winkel sind in der Höhe variabel positionierbar – damit kann Bereichen in der Wand ausgewichen werden, die keinen Halt bieten oder in denen z. B. Stromkabel verlaufen
- Bänder TE 240 sind vormontiert
- Die Alu-Profilzarge wird fertig auf Gehrung zusammengebaut ausgeliefert, mit Schutzfolie, Distanzstreben und Meterrissmarkierung

EINFACH SCHNELL MONTIERT







DANAMOTION EASY

Einzigartiges Dämpfungssystem für Kontext.

Mit DANAmotion Easy bringt DANA das Pendant zu dem bereits etablierten DANAmotion System für die Kontext 66. Das reduziert designte System lässt den Dämpfer bei Ganzglastüren optisch förmlich "verschwinden", bei Vollbautüren ist es gar nicht sichtbar. Dennoch hält es alles, was es verspricht: kein Türenknallen, kein Nachschwingen mehr. Gefahren durch unkontrolliert auffliegende Türen sind gebannt.

IHRE VERKAUFSARGUMENTE

- Sehr reduziert designtes System (mit minimalistischem Dämpfer)
- Einzigartiges Dämpfungssystem am Markt für Ganzglastüren
- Keine unkontrolliert auffliegenden Türen
 keine Türstopper erforderlich
- Selbsttätiges, gedämpftes Abstoppen beim Öffnen im vorher eingestellten Winkel (90° bis 140°)
- Die Tür hält auch komplett ohne Schloss zu da kein Schlosskasten notwendig, Griffe sind frei wählbar wie z. B. elegante Stoßgriffe
- Standard bei Kontext-GT (Ganzglastür)

IHR PARTNER-VORTEIL

Einfache und selbsterklärende Montage dank vorgerichteter Fräsung und mitgeliefertem Befestigungsmaterial

--- PERFEKTE ---- MONTAGEVORBEREITUNG.





KONTEXT REVERSO

Wandbündigkeit mit Platzspar-Effekt.

Dank Reverso sind wandbündige Türenlösungen auch in schmaleren Eingangsbereichen möglich, wo ansonsten das geöffnete Türenblatt im Weg wäre: Die Tür öffnet sich nach innen in den nächsten Raum hinein!

IHRE VERKAUFSARGUMENTE

- Ideal für schmale Eingangsbereiche/Gänge oder engere Räume, wo ein sich in den Raum öffnendes Türblatt im Weg wäre
- Elegante, durchgängige Optik: Türblatt und Wand bilden eine Ebene
 wie beim herkömmlichen, Kontext-System, das nach vorne öffnet
- Bringt Ruhe und Harmonie ins Raumbild von außen völlig gleiches Erscheinungsbild trotz unterschiedlicher Öffnungsrichtungen
- Auch als Ganzglastüren, Friesglastüren und mit Glasausschnitt erhältlich
- Designstark und platzsparend zugleich
- DANAmotion Easy System für sanftes Schließen möglich und als Öffnungsbegrenzung erhältlich

IHR PARTNER-VORTEIL

 Zeitersparnis bei der Montage durch zusammengebaut gelieferte Kontext-Reverso-Zarge

--- RASCHE MONTAGE.

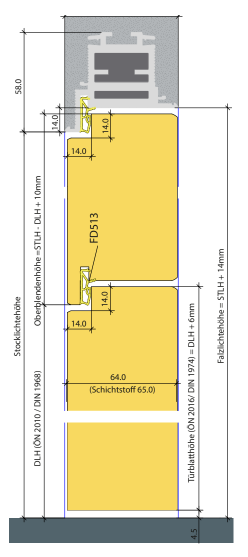


AUSFÜHRUNGSVARIANTEN KONTEXT 66

Vertikalschnitt Kontext 66

Stocklichtehöhe (1968.0) 28.0 (20.09) 28.0 14.0 (20.09) Türblatthöhe (1974.0) = Stocklichtehöhe + 6 mm

Vertikalschnitt Kontext 66 mit Oberblende*



RZI Ausführung bei Kontext 66 nicht möglich Oberblendenausführung ist für Brandschutz nicht geeignet

EINBAUMASSE KONTEXT 66 MIT INNENÖFFNENDER "IO" ²⁾ UND AUSSENÖFFNENDER "AO" ZARGE:								
Wandlochmaße ^ŋ	maximal (mm)	ideal (mm)	minimal (mm) ¹⁾	für Stocklichte (mm)	erforderliche Türblattgröße (mm)			
	829 x 2045/2170	819 x 2040/2160	809 x 2035/2155	688 x 1968/2093	709 x 1972/2097			
	954 x 2045/2170	944 x 2040/2160	934 x 2035/2155	813 x 1968/2093	834 x 1972/2097			
	1079 x 2045/2170	1069 x 2040/2160	1059 x 2035/2155	938 x 1968/2093	959 x 1972/2097			
Maximales Türblattformat: 2650 x 1117 mm								

¹⁾ Diese Tabelle stellt eine generelle Bemaßung für alle Einbauarten dar, im Detail kann ein auf die jeweilige Einbauart berechnetes Wandlochmaß idealer sein.

Beachten Sie unterschiedliche Höhen zu IO und AO

²⁾ Bei innenöffnenden Ausführungen (IO) ist es zwingend erforderlich die Laibung It. Montageanleitung abzusetzen, dass die Schlossfalle nicht in der Laibung streift.

KLASSISCHE ÖFFNUNGSRICHTUNG

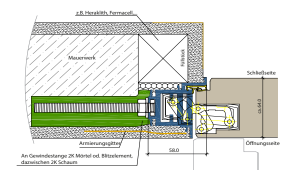
Darstellung der Zeichnungen Anschlag LINKS (=Öffnungsseite und Standpunkt des Betrachters für Definition L/R)

REVERSO ÖFFNUNGSRICHTUNG

Darstellung der Zeichnungen Anschlag RECHTS (=Öffnungsseite und Standpunkt des Betrachters für Definition L/R)

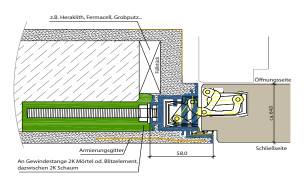
Gewindebolzenmontage "AO"

Darstellung auf Mauerwerk



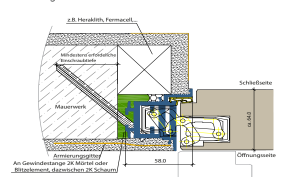
Gewindebolzenmontage "IO"

Darstellung auf Mauerwerk



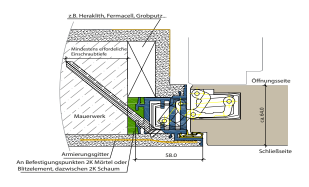
Schrägverschraubungsmontage "AO"

Darstellung auf Mauerwerk



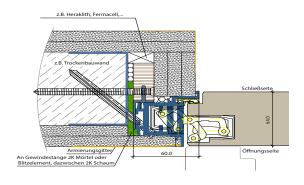
Schrägverschraubungsmontage "IO"

Darstellung auf Mauerwerk



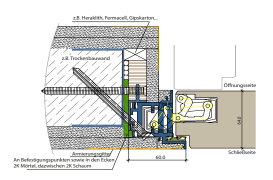
Holzträgerplattenmontage mit Schrägverschraubung "AO"

Darstellung auf Trockenbauwand



$\label{local-equation} Holztr\"{a}gerplattenmontage\ mit \\ Schr\"{a}gverschraubung\ "IO"$

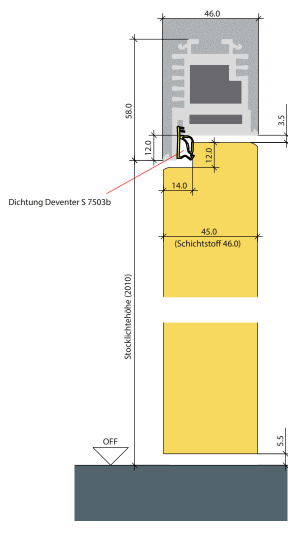
Darstellung auf Trockenbauwand

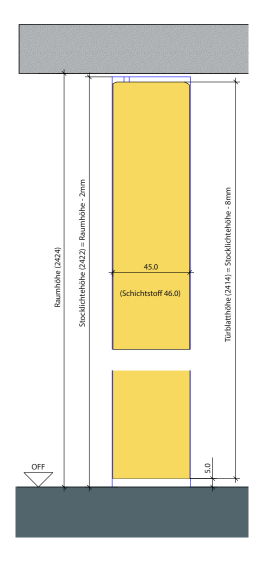


AUSFÜHRUNGSVARIANTEN KONTEXT 46

Vertikalschnitt Kontext 46

Vertikalschnitt Kontext 46 Ausführung RZI





Ebenfalls in 2-flügeliger Ausführung oder mit Oberblende erhältlich

EINBAUMASSE KONTEXT 46 MIT INNENÖFFNENDER "IO"²) UND AUSSENÖFFNENDER "AO" ZARGE								
Wandlochmaße ¹⁾	maximal (mm)	ideal (mm)	minimal (mm) ¹⁾	für Stocklichte (mm)	erforderliche Türblattgröße (mm)			
	708 x 2045/2170	698 x 2040/2165	688 x 2035/2160	567 x 1971/2096	584 x 1972/2097			
	833 x 2045/2170	823 x 2040/2165	813 x 2035/2160	692 x 1971/2096	709 x 1972/2097			
	958 x 2045/2170	948 x 2040/2165	938 x 2035/2160	817 x 1971/2096	834 x 1972/2097			
	1083 x 2045/2170	1073 x 2040/2165	1063 x 2035/2160	942 x 1971/2096	959 x 1972/2097			
Maximales Türblattformat: 2803 x 1050 mm								

¹⁾ Diese Tabelle stellt eine generelle Bemaßung für alle Einbauarten dar, im Detail kann ein auf die jeweilige Einbauart berechnetes Wandlochmaß idealer sein. Einbau vor dem Beputzen/Beplanken

Beachten Sie unterschiedliche Höhen zu IO und AO!

²⁾ Bei innenöffnenden Ausführungen (IO) empfiehlt es sich aufgrund einer möglichen Sogwirkung die Laibung It. Montageanleitung abzusetzen.

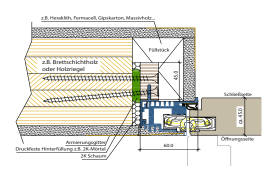
KLASSISCHE ÖFFNUNGSRICHTUNG

Darstellung der Zeichnungen Anschlag LINKS (=Öffnungsseite und Standpunkt des Betrachters für Definition L/R)

Holzträgerplattenmontage "AO"

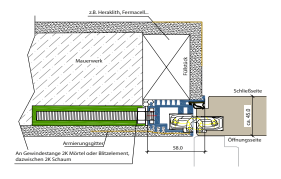
Darstellung auf Trockenbauwand





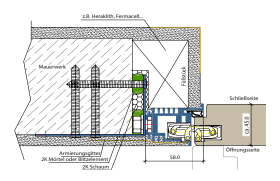
Gewindebolzenmontage "AO"

Darstellung auf Mauerwerk



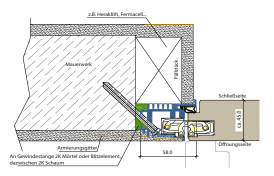
Winkelbefestigung "AO"

Darstellung auf Mauerwerk



${\bf Schr\"{a}gverschraubungsmontage~, AO"}$

Darstellung auf Mauerwerk



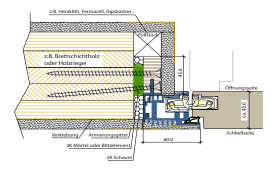
REVERSO ÖFFNUNGSRICHTUNG

Darstellung der Zeichnungen Anschlag RECHTS (=Öffnungsseite und Standpunkt des Betrachters für Definition L/R)

$Holz tr\"{a}gerplatten montage~, IO ``$

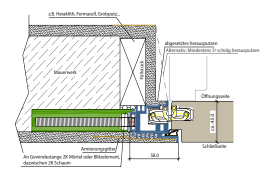
Darstellung auf Trockenbauwand





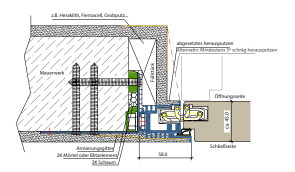
Gewindebolzenmontage "IO"

Darstellung auf Mauerwerk

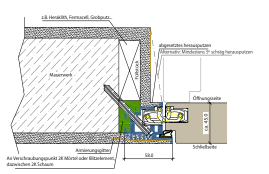


Winkelbefestigung "IO"

Darstellung auf Mauerwerk



Mauerwerk mit Schrägverschraubung "IO" horizontal optional bei Mauerwerk





AUF. ZU. **NEUEN VERKAUFS-ERFOLGEN MIT** KONTEXT

JELD-WEN Deutschland GmbH & Co. KG

August-Moralt-Straße 1-3 D-86732 Oettingen Tel: +49 9082 71 465 Fax: +49 9082 71 466

Offen gestanden: DANA.at







