

14F-15F

FÜR GERINGEN PLATZBEDARF



Advanced products
o-effe  100%
MADE
IN ITALY

14F-15F FÜR GERINGEN PLATZBEDARF

STÜTZENKOPF 4R

Spezifikation auf Seite 5.

STÜTZENKOPF 8R

Spezifikation auf Seite 5.

WÖLBUNG IN DER MITTE

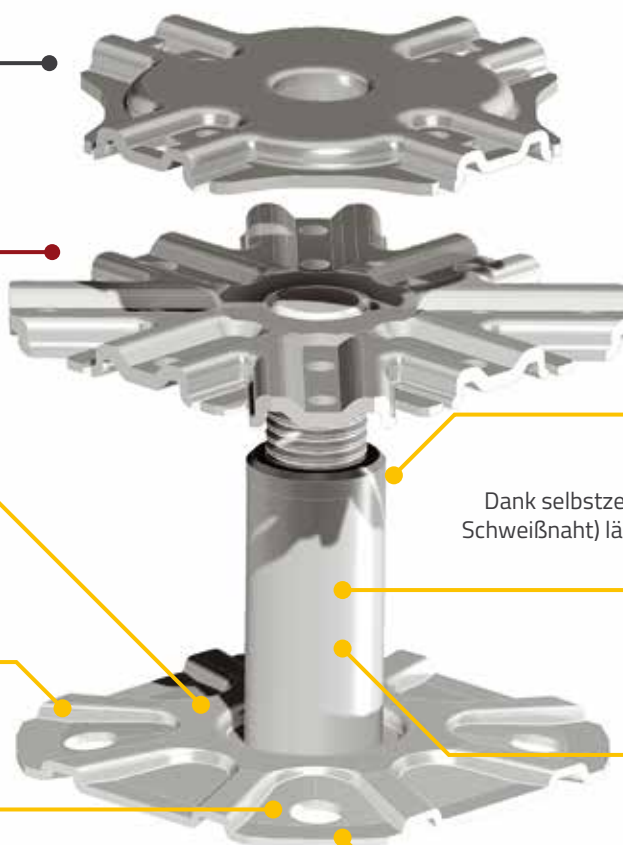
Zur Anpassung an unebene Untergründe.

HOHE STRUKTURELLE STEIFHEIT

wird durch Verstrebungen gewährleistet, die anhand von Belastungssimulationen durch die Finite-Elemente-Methode entwickelt wurden.

4 BOHRUNGEN Ø 8,5 MM

für die mögliche mechanische Befestigung am Boden.



STELLSYSTEM

Im Rohr druckmontierter Gewindenippel m16 zum Zuschrauben des Gewindebolzens des Stützenkopfes.

AUF DER BAUSTELLE KÜRZBAR

Dank selbstzentrierender Druckverbindung (ohne Schweißnaht) lässt sich das Rohr von der Fußplatte trennen.

ROHR

Ø 22x1,5 mm.
Verzinkter Stahl
(galvanische Verzinkung)

FUSSPLATTE

80x80 cm.
Verzinkter Stahl (galvanische Verzinkung).



DICHTUNGEN

Nicht leitfähige Dichtungen. Leitfähig auf Anfrage. siehe Seiten 6 und 8.



TRAVERSEN

Technische Daten auf Seite 8.



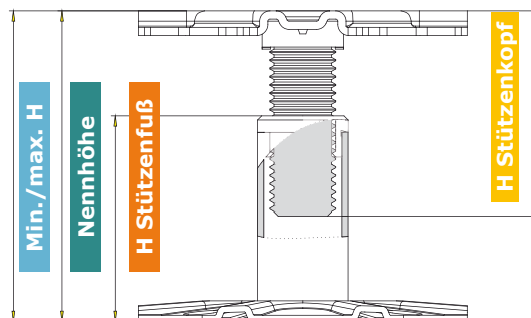
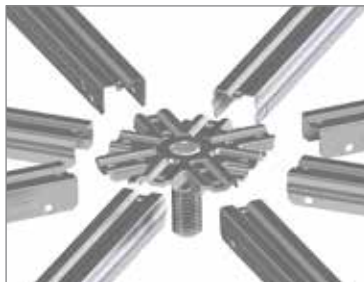
BEZUGSPREISLISTE

- 15A STILLBASE (Kopf 4R)
- 17Q QBASE (Kopf 4R)
- 147 ECOBASE (Kopf 4R)
- 14A STILLBASE (Kopf 8R)
- 16Q QBASE (Kopf 8R)
- 145 ECOBASE (Kopf 8R)

Stützenkopf 4R



Stützenkopf 8R



Kopf Typ	Artikelnummer	Min./max. H [mm]	Nennhöhe [mm]	Zusammensetzung			
				Stützenfuß		Stützenkopf	
				Artikelnummer	H [mm]	Artikelnummer	H [mm]
4R	15F0350050	35/50	42	13BF010025	25	13TE01VR0035	35
8R	14F0350050					13TE01V0035	
4R	15F0450070	45/70	57	13BF010035	35	13TE01VR0045	45
8R	14F0450070					13TE01V0045	
4R	15F0550090	55/90	72	13BF010045	45	13TE01VR0055	55
8R	14F0550090					13TE01V0055	
4R	15F0650100	65/100	82	13BF010055	55	13TE01VR0055	55
8R	14F0650100					13TE01V0055	
4R	15F0750110	75/110	92	13BF010065	65	13TE01VR0055	55
8R	14F0750110					13TE01V0055	

STÜTZENKÖPFE

4R / 8R



KOPF 4R LEICHT UND WIDERSTANDSFÄHIG

KOMPATIBEL MIT ALLEN D-EFFE TRAVERSEN-MODELLEN

DICHTUNG STÜTZENKOPF 4R

siehe Seite 6.

4 STRAHLEN

für die Verbindung der Längstraversen (Einrastung).

FUSSPLATTE

80x80 cm.
Feuerverzinkter Stahl.

HÖHERER WIDERSTAND

gegen Belastung und Durchbiegung dank äußerer Formung und Verstrebungen.

AUTOMATISCHE MONTAGE

Kopfplatte - Gewindebolzen - Mutter.

GRÖßERE AUFLAGEFLÄCHE

der Platte.

VERSTREBUNGEN

auf Höhe der Traverseneinrastung.

2 FLÜGEL

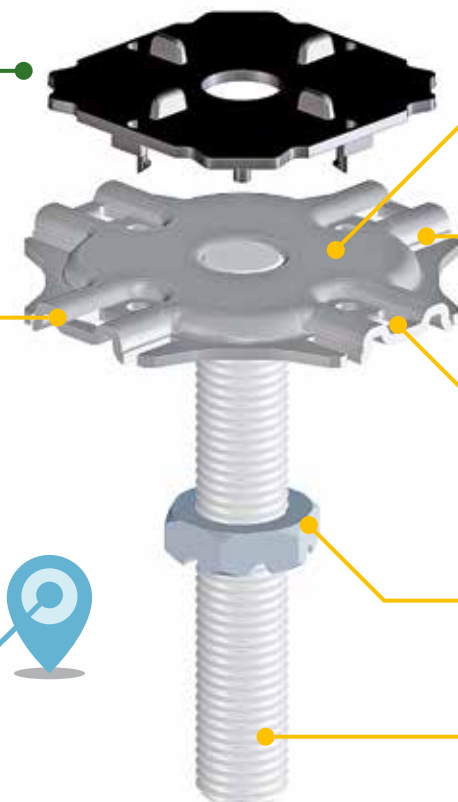
für ein besseres Einschrauben der Traversen (sie erhöhen die Zahl der eingeschraubten Gewindegänge und dienen als Führung beim Einstecken der Schraube).

MUTTER

mit Kerben zur Verdrehsicherung.

GEWINDEBOLZEN M16

aus verzinktem Stahl (galvanische Verzinkung).



KOPF 8R WENN DIAGONALEN ERFORDERLICH SIND

KOMPATIBEL MIT ALLEN D-EFFE TRAVERSEN-MODELLEN

DICHTUNG STÜTZENKOPF 8R

siehe Seite 6.

FUSSPLATTE

80x80 cm.
Verzinkter Stahl (galvanische Verzinkung)

PRÄGUNGEN

und Verstrebungen für höheren Belastungswiderstand.

AUTOMATISCHE MONTAGE

Kopfplatte - Gewindebolzen - Mutter.

8 STRAHLEN

für die Verbindung der Längs- und Diagonaltraversen (Einrastung).

VERSTREBUNGEN

auf Höhe der Traverseneinrastung.

MUTTER

mit Kerben zur Verdrehsicherung.

GEWINDEBOLZEN M16

aus verzinktem Stahl (galvanische Verzinkung).



DICHTUNGEN

KOPF 8R



- Nicht leitendes thermoplastisches Material.
- Extrem einfache Befestigung: Es genügt ein leichter Handdruck.
- Einfaches Zentrieren der Bodenplatten dank 4 Bezugsmarken (Segmente).
- Erhältlich auch ohne Segmente für die Verlegung durchgehender Platten.
- Erhältlich auch aus leitfähigem Material.

KOPF 4R



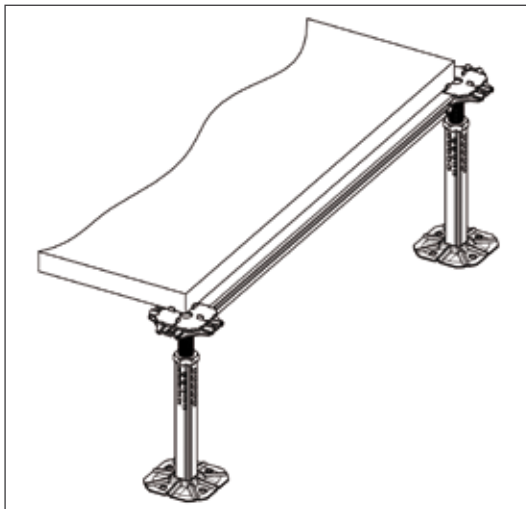
- Nicht leitendes thermoplastisches Material.
- Extrem einfache Befestigung mit leichtem Handdruck und 4 Befestigungspunkten, bestehend aus einem einzigen Einrastzahn mit Verstärkung zur Vermeidung von Verformungen.
- Das Lösen von der Fußplatte wird durch 2, an 2 Oberkanten der Dichtung angebrachte ergonomische Greifpunkte erleichtert, die die Einrastzähne öffnen und so die Dichtung freigeben.
- Einfaches Zentrieren der Bodenplatten dank 4 Bezugsmarken (Segmente).
- Erhältlich auch ohne Segmente für die Verlegung durchgehender Platten.
- Erhältlich auch aus leitfähigem Material.

TRAVERSEN



TRAVERSEN

Bezugspreisliste 154 Traversen und Zubehör



MATERIALIEN UND ABMESSUNGEN

Aus vorverzinktem Stahl. Erhältlich mit 15, 18 und 30 mm Höhe, mit einer Breite von 25 mm und Längen für Bodenplatten mit Abstand von 400 bis 650 mm. Genauigkeit Länge Abstand ± 0.1 mm, Einstellung Verlegungsabstand ± 0.5 mm.

BEFESTIGUNG

Dank Montage mit Einrastung am Stützenkopf lässt sich die Traverse einfach und schnell verlegen. Dadurch werden gleichzeitig die Stabilität und Festigkeit der gesamten Struktur, auch nach mehrfachem Einsetzen, gewährleistet.

Alle Abstandslängen verfügen an den Enden über zwei Einrastzähne.

Die über die gesamte Länge verlaufenden Verstrebungen garantieren eine höhere Steifheit und ermöglichen auch bei abgeschnittenen Profilen eine problemlose Befestigung.

Ergänzt werden die Vorteile dieser Traverse durch die Möglichkeit der Befestigung mit fließlochformenden Schrauben ($\varnothing 4,2 \times 13$ mm), das Fehlen scharfer Grate an den Kanten, sowie die perfekte Ebenheit des Profils bei sämtlichen Längen, die dank einer Kalibrierung erreicht wird.

VIERKANTROHR (Nicht verwendbar mit dem 4R Kopf)

MATERIALIEN UND ABMESSUNGEN

Gefertigt aus vorverzinktem Rohr.

Quadratischer Querschnitt 25x25 mm, Länge für Bodenplatte mit Abstand 600 mm und 1200 mm (auf Anfrage auch mit Abstand unter 600 mm bis 400 mm). Einstellung Verlegungsabstand ± 0.5 mm.

BEFESTIGUNG

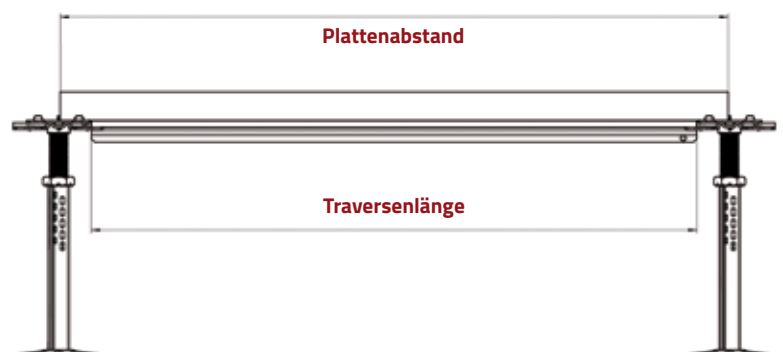
Mit fließlochformenden Schrauben M5x10 mm.

Diagonaltraversen auf Anfrage erhältlich.

DICHTUNG FÜR TRAVERSE

- Nicht leitendes thermoplastisches Material.
- Einfache und schnelle Befestigung: Es genügt ein leichter Handdruck.
- Das Befestigungssystem an den Außenrändern ermöglicht die Montage auch bei einer Kürzung der Länge.
- Längen: Für Traversen mit einem Abstand zwischen 590 und 610 mm (auf Anfrage auch für die anderen im Katalog enthaltenen Traversenlängen erhältlich).

Hinweis: Dichtungen werden in separater Verpackung geliefert und sind nicht angebracht.



Artikelnummer	Höhe [mm]	Plattenabstand [mm]
154015	15	600
154018	18	600
1540180598	18	598
1540180596	18	596
1540180594	18	594
1540180592	18	592
1540180590	18	590
154030	30	600
1540300598	30	598
1540300596	30	596
1540300594	30	594
1540300592	30	592
1540300590	30	590
Vierkantrohr		
15302525	25	600
153025251200	25	1200

TABELLEN GEWICHTE

VERPACKUNGSEINHEITEN



TABELLE GEWICHTE / STÜTZENFÜSSE

Bezugspreisliste:

16Q QBASE / 17Q QBASE - 145 ECOBASE / 147 ECOBASE - 14A STILLBASE / 15A STILLBASE















Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht [kg]	Verp.- einh. [Stk.]	Bruttogewicht Schachtel [kg]	Maße Schachtel [cm]	Schachteln pro Palette [Stk.]
						
13BF010025	H Stützenfuß 25	0,107	170	19	39x25,5x29	36
13BF010035	H Stützenfuß 35	0,107	150	17	39x25,5x29	36
13BF010045	H Stützenfuß 45	0,114	130	15	39x25,5x29	36
13BF010055	H Stützenfuß 55	0,121	120	15	39x25,5x29	36
13BF010065	H Stützenfuß 65	0,129	110	15	39x25,5x29	36

TABELLE GEWICHTE / STÜTZENKÖPFE

HEAD 4R

Bezugspreisliste: 17Q QBASE / 15A STILLBASE / 147 ECOBASE

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht [kg]	Verp.- ein. [Stk.]	Bruttogewicht Schachtel [kg]	Maße Schachtel [cm]	Schachteln pro Palette [Stk.]
						
13TE01VR0035	Stützenkopf H 35	0,109	110	12	38,5x21,5x17	50
13TE01VR0045	Stützenkopf H 45	0,122	90	11	38,5x21,5x17	50
13TE01VR0055	Stützenkopf H 55	0,134	80	11	38,5x21,5x17	50
13TE030070	Stützenkopf H 70	0,157	120	19	39x25,5x29	36
13TE030080	Stützenkopf H 80	0,189	120	23	39x25,5x29	36
13TE030100	Stützenkopf H 100	0,214	100	22	39x25,5x29	36
13TE030120	Stützenkopf H 120	0,241	90	22	39x25,5x29	36
13TE030150	Stützenkopf H 150	0,282	70	20	39x25,5x29	36
13TE030200	Stützenkopf H 200	0,344	60	21	39x25,5x29	36
110002	Dichtung für Stützenköpfe 4R	0,006	2000	13	60x40x30	16

HEAD 8R

Bezugspreisliste: 16Q QBASE / 14A STILLBASE / 145 ECOBASE















Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht [kg]	Verp.- ein. [Stk.]	Bruttogewicht Schachtel [kg]	Maße Schachtel [cm]	Schachteln pro Palette [Stk.]
						
13TE01V0035	Stützenkopf H 35	0,151	100	16	38,5x21,5x17	50
13TE01V0045	Stützenkopf H 45	0,164	80	14	38,5x21,5x17	50
13TE01V0055	Stützenkopf H 55	0,176	70	13	38,5x21,5x17	50
13TE0200070	Stützenkopf H 70	0,216	105	23	39x25,5x29	36
13TE020080	Stützenkopf H 80	0,231	100	24	39x25,5x29	36
13TE020100	Stützenkopf H 100	0,256	90	24	39x25,5x29	36
13TE020120	Stützenkopf H 120	0,283	80	23	39x25,5x29	36
13TE020150	Stützenkopf H 150	0,324	60	20	39x25,5x29	36
13TE020200	Stützenkopf H 200	0,386	50	20	39x25,5x29	36
110001	Dichtung für Stützenköpfe 8R	0,008	1200	10	60x40x30	16

TABELLE GEWICHTE / TRAVERSEN

Bezugspreisliste: 154 Traversen und Zubehör

Artikelnummer	Bezeichnung	Gewicht [kg]	Verp.- ein. [Stk.]	Bruttogewicht Schachtel [kg]	Maße Schachtel [cm]	Schachteln pro Palette [Stk.]
						
154015C1	Traversen H 15 Abstand 600	50	110	20	56x18,5x19	40
154018C1	Traversen H 18 Abstand 600	50	90	17	56x18,5x19	40
**	Traversen H 18 Abstand von 590 bis 598	50	90		56x18,5x19	40
154030C1	Traversen H 30 Abstand 600	0,272	45	13	56x18,5x19	40
**	Traversen H 30 Abstand von 590 bis 598	*	45		56x18,5x19	40
15302525	Traversen 25x25 Abstand 600	0,37	49	18	56x18,5x19	40
153025251200	Traversen 25x25 Abstand 1200	0,697		Verpackung in Bündeln		
110101	Dichtung für Traversen	0,016	840	14	60x40x30	16

* Das Gewicht variiert je nach der bestellten Länge.

TABELLE GEWICHTE / ZUBEHÖR

SCHRAUBEN

Artikelnummer	Bezeichnung	Anmerkungen
153510TRB*	Schraube für Ø M5x10 TRB	Lieferung in Beuteln
153511TSVP**	Selbstschneidende Schraube Ø 4.2x13	Lieferung in Beuteln

* **Schrauben 153510TRB**

- Verwendung unbedingt notwendig mit Vierkantrohrtraverse H 25;
- separat zu bestellen unter Angabe der Artikelnummer in der Bestellung (2 Stk. / Traverse).

** **Schrauben 153511TSVP**

- Verwendung nur wenn notwendig mit Traverse H15 - H18- H30;
- separat zu bestellen unter Angabe der Artikelnummer in der Bestellung (2 Stk. / Traverse).

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

1. Stützenköpfe, Stützenfüße, Traversen und Dichtungen sind separat verpackt und mit einem Klebeband unterschiedlicher Farbe gekennzeichnet: **Stützenköpfe - rot; Stützenfüße - gelb; Traversen - grün; Dichtungen - blau.**
2. Jede Palette besteht aus höchstens 36 Schachteln (Stützenfüße + Stützenköpfe + Traversen). Die Schachteln mit den Dichtungen befinden sich über den Paletten.
3. Spezifische Maße der gelieferten Standardpalette: cm 80x120 (nicht begast).

Zur ständigen Verbesserung der Qualität unserer Produkte behalten wir uns das Recht vor, die im Katalog angegebenen technischen Merkmale und Maße zu ändern. Wir empfehlen unseren Kunden die Kontrolle der Daten auf der Website www.d-efte.it, die immer auf dem neuesten Stand ist.

Der vorliegende Katalog annulliert und ersetzt die vorhergehenden Ausgaben.

D-Effe S.r.l.
22040 - Alzate Brianza (Co) Italien - Via dell'Industria 218
Tel +39.031.619755 ACD - Fax +39.031.630627 - www.d-effe.it - info@d-effe.it



Stammkapital € 96.000 voll eingez. / Einpersonengesellschaft StNr. und USt-IdNr.: 01211870132