



Mounting heights and distances | Montagehöhen und Abstände
| Hauteur de montage et distance | Montagehoogten en afstanden

Ø (mm)		130	150	180	200	250
A (m)	ENT 90	25	25	20	17	15
B (m)	ENN	25	25	20	17	15
	ENOP	25	25	20	17	15
	ENPR	25	25	20	17	15
	ENPVV	25	25	20	17	-
	ENAP	25	25	20	17	15
C (m)	ENAH *	2	2	2	2	2
	ENMB *	2	2	2	2	2
D (m)	ENMB	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
	ENAP	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5

** riveted connection / Nietverbinding / connections par rivets / verbinding gepopnageld*

- A Maximum supportable height above Tee piece.
- B Maximum supportable height that can be borne by support.
- C Maximum distance between lateral supports i.e. wall bands and wall supports.
- D Maximum allowable free standing height above last support.

- A Berücksichtigt die vertikalen Kräfte aus den Elementen und gibt die max. statischen Aufbauhöhen oberhalb der T-Stücke an.
- B Gibt die max. statischen Aufbauhöhen für Längenelementen an.
- C Berücksichtigt die horizontalen Kräfte und gibt die Montageabstände an.
- D Gibt die max. Aufbauhöhe oberhalb der letzten Befestigung am aussteifende Gebäudeteil an.

- A Hauteur maxi au dessus du Té de raccordement.
- B Hauteur maxi entre 2 supports.
- C Distance maxi entre 2 brides murales.
- D Hauteur libre maxi après le dernier élément de maintien.

- A Maximale opbouwhoogte op het T-stuk.
- B Maximale opbouwhoogte die gedragen kan worden door een ondersteuning.
- C Maximale afstand tussen 2 muurbeugels of een muurbeugel en ondersteuning.
- D Maximale vrije uitkraging vanaf de laatste bevestiging.