



WIBRO - Dachreiter-Viertel - 035/150 - 1%/4%

	Länge	Breite	min. Dicke	Gefälle		Material	Volumen
Dachreiter-Viertel	Länge l= 1m	Breite b= 0,25m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 0,01 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 2m	Breite b= 0,50m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 0,01 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 3m	Breite b= 0,75m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 0,03 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 4m	Breite b= 1,00m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 0,05 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 5m	Breite b= 1,25m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 0,09 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 6m	Breite b= 1,50m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 0,14 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 7m	Breite b= 1,75m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 0,21 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 8m	Breite b= 2,00m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 0,30 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 9m	Breite b= 2,25m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 0,41 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 10m	Breite b= 2,50m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 0,55 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 11m	Breite b= 2,75m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 0,71 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 12m	Breite b= 3,00m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 0,90 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 13m	Breite b= 3,25m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 1,13 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 14m	Breite b= 3,50m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 1,39 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 15m	Breite b= 3,75m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 1,69 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 16m	Breite b= 4,00m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 2,03 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 17m	Breite b= 4,25m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 2,41 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 18m	Breite b= 4,50m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 2,84 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 19m	Breite b= 4,75m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 3,31 m ³
Dachreiter-Viertel	Länge l= 20m	Breite b= 5,00m	min d.= 10mm	1% Längs	4% Quer	EPS 035/150	ca. Vol. V= 3,84 m ³



Wibro-Dachreiter Schema 1% / 4%

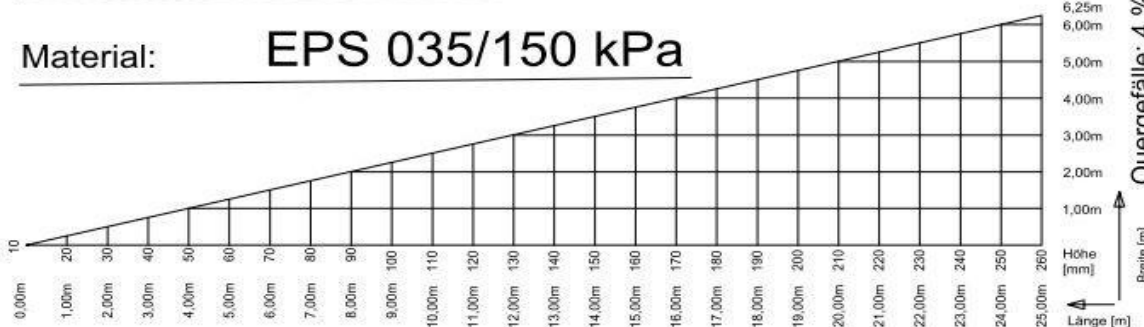


www.Brohlburg.de

LS-Nummer: _____

Bezeichnung: _____

Material: **EPS 035/150 kPa**



Längsgefälle: 1 %

Quergefälle: 4 %