

Technisches Datenblatt BIO PELLET HS SCHUSTER – Natur Pur

Länge:	$3,15 < L \leq 40$ mm.
Durchmesser:	6 ± 1 mm.
Mechanische Festigkeit:	$\geq 98,5\%$ (bei Beladung an der Produktionsanlage), (im Anlieferungszustand)
Heizwert:	$\geq 4,9$
Wassergehalt:	$\leq 6\%$
Schüttdichte:	$600 \leq \text{Schüttdichte} \leq 750$ kg/m ³ (im Anlieferungszustand)
Aschegehalt:	$\leq 0,5$ m-% (Wasserfrei)
Verpackung:	Säcke zu 15 kg. 66 Säcke/Palette.
Zertifizierungen:	EN plus A1 AT 322 - DIN plus 7A134
Rohmaterial:	Nadelschnittholz: Fichte / Tanne
Herkunft:	E.U.



Reg. n. 7A134



AT 322

