



IS standard



GROWING TOGETHER

AW 726



PRODUKTDATENBLATT



Bias



149

Technologies



Blockmuster

Performance



Beständigkeit



Selbstreinigung



AW 726

AW 726 wurde speziell für Anhänger bei Anwendungen zum Transport entwickelt. Er eignet sich sowohl zum Straßeneinsatz als auch abseits der Straße. AW 726 zeichnet sich durch hervorragende Performance auf der Straße und beste Selbstreinigungseigenschaften aus. Das Blockmuster gewährleistet ein langes Reifenleben.

Ø	Größe	FELGE		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	Ausf.	PR	TT/TL	LI/SS	
		Empfohlene	Zugelassene								DW	FR
15.3"	11.5/80 - 15.3	9.00	-	300	855	363	2531	AB	14	TL	126 A8	139 A8
	11.5/80 - 15.3	9.00	-	300	855	363	2531	STD	14	TL	126 A8	139 A8
	11.5/80 - 15.3	9.00	-	300	855	373	2540	SB	14	TL	126 A8	139 A8
15.5"	400/60 - 15.5	AG 13.00	-	400	875	-	-	STD	18	TL	137 A8	149 A8
17"	420/55 - 17	13.00	-	415	890	392	2584	STD	-	TL	121 A8	133 A8

AB: Aramid Belted - STD: Standard - SB: Steel Belted



Toleranzwerte: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5%; LI/SS = Lastindex / Geschwindigkeitssymbol; S.W. = Querschnittsbreite; O.D. = Außendurchmesser; SLR = Statischer Halbmesser; RC = Abrollumfang; Ausf. = Ausführung; DW = Drive Wheel; FR = Free Rolling