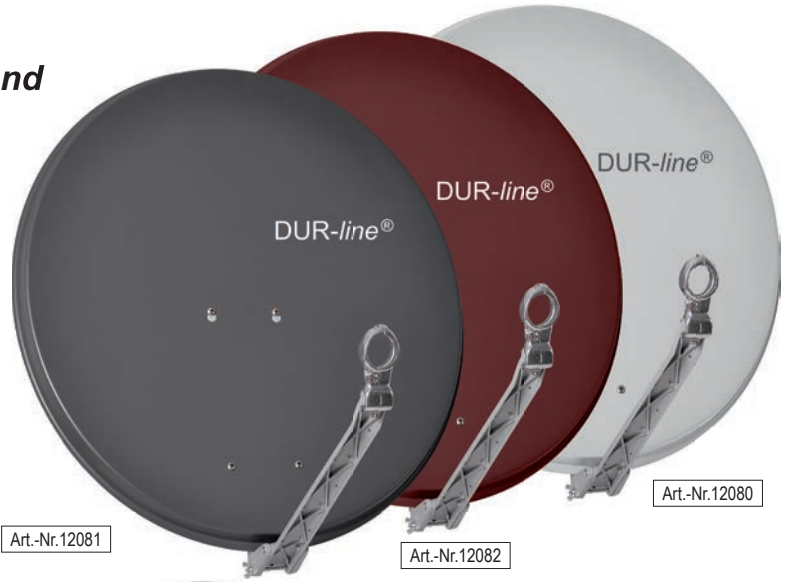


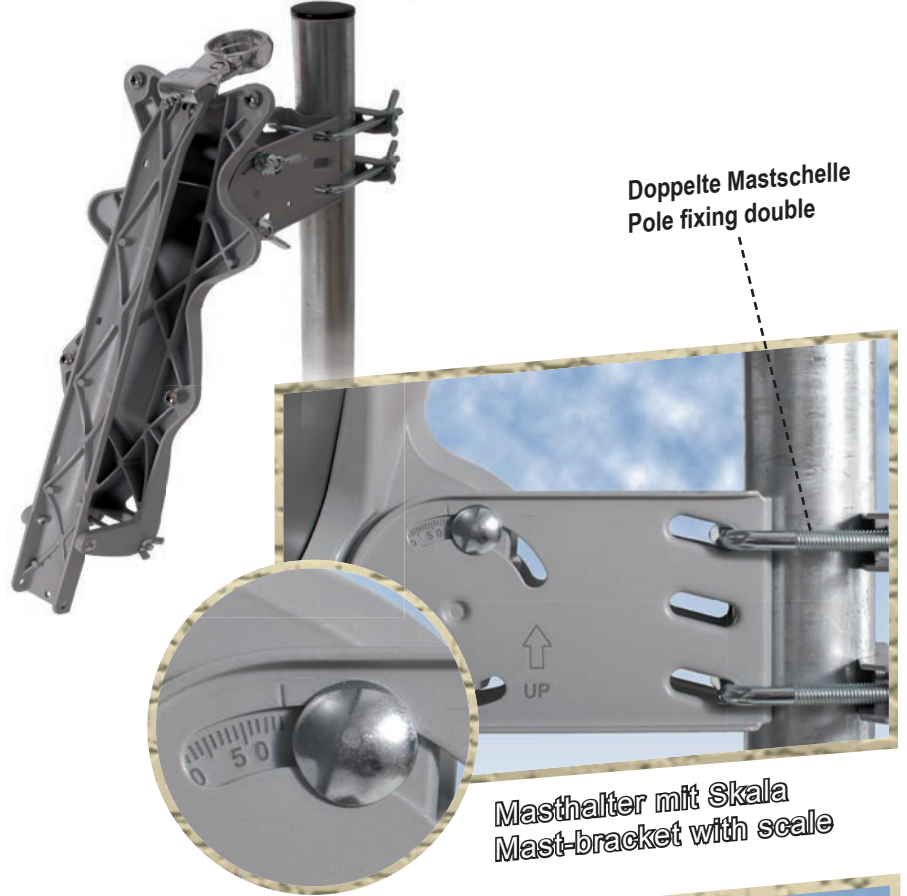
DUR-line® Select 75 Vollaluminium-Spiegel

Der neue **DUR-line® Select 75** ist in Design, Ästhetik und Qualität ein auf dem neuesten Stand der Technik entwickelter Satelliten-Spiegel. Höchste Ansprüche wurden bis ins kleinste Detail verwirklicht.

Innovative aesthetical style, all-aluminium structure, preassembled aluminium LNB arm



Massives verwindungsfreies Rückteil
Massive torsion-free back part



SPEZIFIKATIONEN / SPECIFICATIONS

Mechanisch / Mechanical

Reflektor Reflector	Material	Aluminium	Metall Zubehör Metal accessory	Material	Aluminium
	Abmessungen (H x B) Dimensions (H x W)	75 cm x 69 cm		Beschichtung Coating	pulverbeschichtet powder coated
	Beschichtung Coating	pulverbeschichtet powder coated		Kompatibilitätsliste Standard list ETSI EN 300 421 DVB-S ETSI TR 102 376 DVB-S2 2002/95/CE RoHS IEEE Std 145-1993 ANSI/IEEE Std 149-1979 CEI-IEC 1114-2	
Windlast Windload	50 km/h	7 kg			
	100 km/h	28 kg			
	150 km/h	62 kg			
LNB-Arm	Material	Aluminium			
Gewicht Weight	3,45 kg				

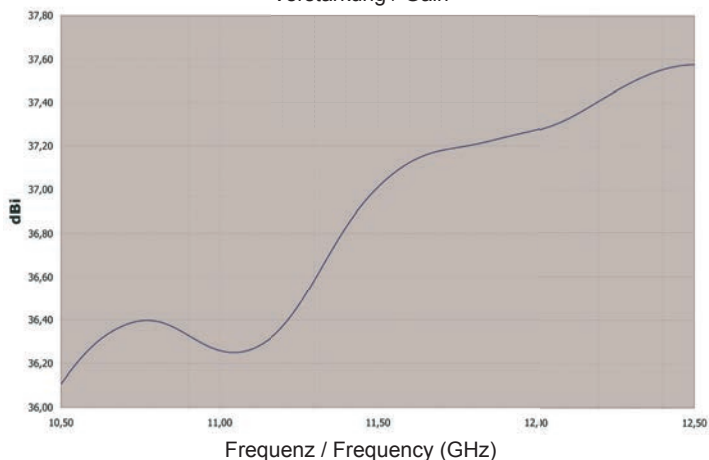
Funktional / Functional

Elevationsbereich Elevation range	1 - 43°	Multifeed	Multifeed-Halter Multifeed
Mastaufnahme Pole diameter	32 - 60 mm	Masthalterung Pole fixing	2 x Mastschellen Double
LNB	23 - 40 mm		
Farben Colours	Hell RAL7035 – Anthrazit RAL7012 – Rot RAL8012 White RAL7035 – Anthracite RAL7012 – Red RAL8012		

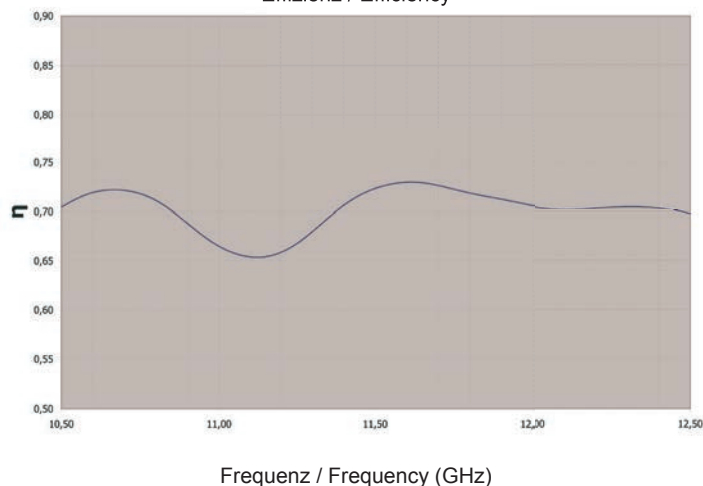
Elektrisch / Electrical

Verstärkung / Effizienz Gain / Efficiency

Verstärkung / Gain

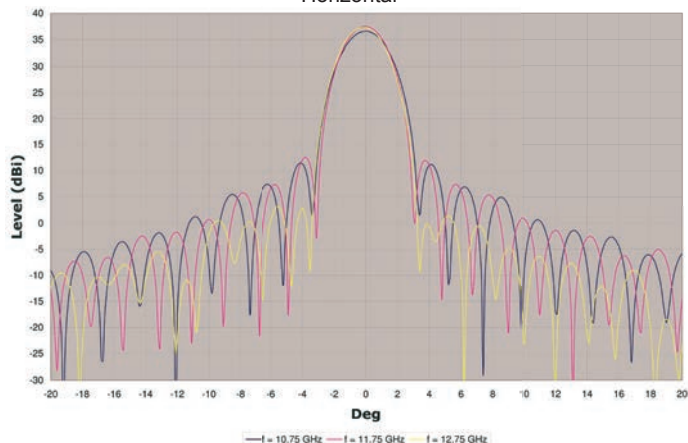


Effizienz / Efficiency



Feldstärke Diagramm / Radiation Patterns

Horizontal



Vertical

