

Preisliste 2024

Bestellung über den Fachhandel

daemmex

ART-NR.	ARTIKELBEZEICHNUNG	EH		VERPACKUNG EINHEIT	PREIS EXKL. MWST.
KD-HW3S	DAEMMEX KD-HW3S Dreischicht-Dämmplatte 35mm Dämmkern aus nicht brennbarer 25mm Steinwolle-Platte, ~5mm Holzwolle je Seite, stumpfkantig, Format: 500 x 1000 mm, Farbe: natur	m ²		[60m ² /Pal]	€ 57,26
KD-HW90	DAEMMEX KD-HW90 Zweischicht-Dämmplatte 35mm Dämmkern aus nichtbrennbarer 25mm Steinwolle-Platte Zementgebundene 10mm dicke Holzwolle, stumpfkantig, Farbe: hellbeige (weiß)	m ²		[60m ² /Pal]	€ 50,03
KD-HWF	DAEMMEX KD-HWF Zweischicht-Dämmplatte 35mm Dämmkern aus nichtbrennbarer 25mm Steinwolle-Platte Zementgebundene 10mm dicke Holzwolle, Kante abgefast, Farbe: hellbeige (weiß)	m ²		[60m ² /Pal]	€ 50,03
KD-SW30	DAEMMEX KD-SW30 Steinwolle A1, Format: 1000 x 500 x 30 mm	m ²	1	[70m ² /Pal]	€ 11,40
KD-SW30 Mass	DAEMMEX KD-SW30 / Mass Steinwolle A1, Format: 1000 x 327 x 30 mm	m ²	1	[70m ² /Pal]	€ 12,27
KD-ANK	DAEMMEX KD-ANK, Deckennagel 6 x 40 mm KD-ANK per 100 ST	Pk	1	[100 Stk/Pkg.]	€ 27,06
KD-SBS	DAEMMEX KD-SBS, 50 mm, Flachkopf, Durchmesser 12 mm KD-SBS per 300 ST, hellbeige oder weiß eingefärbt	Pk	1	[300 Stk/Pkg.]	€ 81,20
KD-SBS Beilag	DAEMMEX KD-SBS-Beilagscheiben für KD-R-System per 1000 ST, hellbeige eingefärbt	Pk	1	[1000 Stk/Pkg.]	€ 33,16
KD-NOB 100	DAEMMEX KD-NOB 47 mm Nonius-Oberteil KD-NOB per 100 ST, Abhängöhe 75-100 mm	Pk	1	[100 Stk/Pkg]	€ 27,44
KD-NOB 150	DAEMMEX KD-NOB 72 mm Nonius-Oberteil KD-NOB per 100 ST, Abhängöhe 120-150 mm	Pk	1	[100 Stk/Pkg]	€ 29,99
KD-NBL	DAEMMEX KD-NBL Nonius Bügel für T-Profil KD-NBL per 100 ST	Pk	1	[100 Stk/Pkg]	€ 108,27
KD-NSP	DAEMMEX KD-NSP U-Splint für Nonius KD-NSP per 100 ST	Pk	1	[100 Stk/Pkg]	€ 11,99
KS 1200	MONTAPE KS-1200 2mm Keramikfaserband 50 mm	m	1	[10 lfm/Rol]	€ 3,04
KD-PT30	DAEMMEX T-Profil KD-PT30 400 cm	m	1	[1 lfm]	€ 5,01
KD-PT50	DAEMMEX T-Profil KD-PT50 400 cm	m	1	[1 lfm]	€ 6,06
	AUF ANFRAGE!				
KD-PU30	DAEMMEX U-Profil KD-PU30 300 cm	m	1	[1 lfm]	€ 3,49
KD-PU50	DAEMMEX U-Profil KD-PU50 400 cm	m	1	[1 lfm]	€ 4,16