



Schalldämpfer aus W.Nr.: 1.4571 / 1.4404 (V4A)

Eintritt mit Anbausatz nach EN1092-1/02/PN10  
mit Flansch und Gegenflansch aus S235JR verzinkt,  
Bördel und Gegenbördel aus Edelstahl 1.4571 (V4A),  
Dichtung und Schrauben  
Austritt mit Rohrende

**Martin Adam GmbH**



Werkstoff: V4A

Masse: ca. -

entstanden aus:

**Schalldämpfer Typ  
KRNS45 DN250**

7 22 5326 00 00 2G

1  
A2

		Datum	Name
		Bearb. 03.02.2022	A.Pachan
		Gepr.	
		Norm	
Diese Zeichnung darf weder kopiert noch drittmitteln mitgeteilt, noch anderweitig mißbräuchlich benutzt werden. (ISO 16016 beachten)			
2	Wendel/Rohr Austritt	09.03.2022	Pachan
1	Höhe Eintritt	17.02.2022	Pachan
Ausg.	Änderung	Datum	Name
Refer to protection notice ISO 16016			