



Name des Unternehmens:

Angelegt von:

Telefon:

Datum:

22.01.2024

Projekt:

Referenznummer:

Kunde:

Kundennummer:

Kontakt:

Anz.	Beschreibung												
1	<p>Adapter</p> <p>Produktnr.: auf Anfr.</p> <p>Threaded adaptors allow to convert between different threaded connection sizes.</p> <p>Werkstoffe:</p> <table><tr><td>Material:</td><td>Polypropylen</td></tr><tr><td>Dichtung:</td><td>FKM/EPDM Kombi</td></tr></table> <p>Installation:</p> <table><tr><td>Innengewinde:</td><td>G 3/8"</td></tr><tr><td>Außengewinde:</td><td>G 5/8"</td></tr></table> <p>Sonstiges:</p> <table><tr><td>Herkunftsland:</td><td>DE</td></tr><tr><td>Zolltarif Nr.:</td><td>84139100</td></tr></table>	Material:	Polypropylen	Dichtung:	FKM/EPDM Kombi	Innengewinde:	G 3/8"	Außengewinde:	G 5/8"	Herkunftsland:	DE	Zolltarif Nr.:	84139100
Material:	Polypropylen												
Dichtung:	FKM/EPDM Kombi												
Innengewinde:	G 3/8"												
Außengewinde:	G 5/8"												
Herkunftsland:	DE												
Zolltarif Nr.:	84139100												

Name des Unternehmens:

Angelegt von:

Telefon:

Datum:

22.01.2024

Projekt:

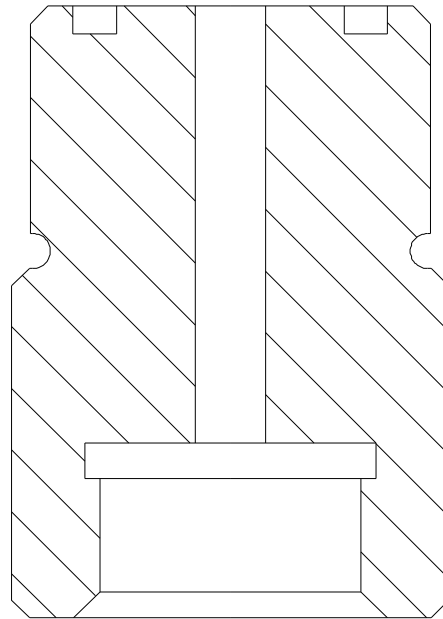
Referenznummer:

Kunde:

Kundennummer:

Kontakt:

Beschreibung	Daten
Allgemeine Informationen:	
Produktbezeichnung:	Adapter
Produktnummer:	auf Anfr.
EAN-Nummer:	auf Anfr.
Werkstoffe:	
Material:	Polypropylen
Dichtung:	FKM/EPDM Kombi
Installation:	
Innengewinde:	G 3/8"
Außengewinde:	G 5/8"
Sonstiges:	
Herkunftsland:	DE
Zolltarif Nr.:	84139100



auf Anfr. Adapter

