

TCR-21 ECO

starre Kondensatrohr

- cod. SCD3E0001



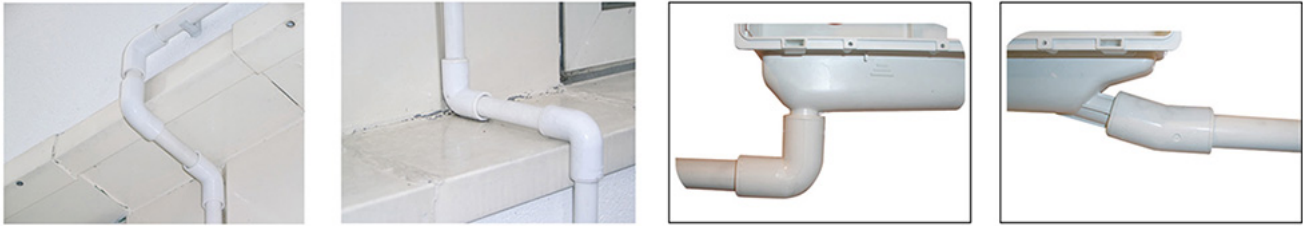
BESCHREIBUNG:

- Das starre Kondensatableitungsrohr besteht aus stoßfestem, selbstverlöschendem, UV-stabilisiertem, schwarzem Recycling-PVC. Die Dicke von 2 mm ergibt eine bemerkenswerte Festigkeit, hohe Isolierfähigkeit und Flexibilität der Anwendung.
- Die perfekte Abdichtung zwischen Schlauch und Zubehör wird durch die konstruktiven Eigenschaften der Verschraubungen und durch die Dichtung gewährleistet. Sie eignen sich auch besonders für Unterflurverlegung in Kombination mit Prädispositionen oder bei Sichtentladungen, bei denen eine gute Präzision erforderlich ist, um der Wasserentladung die richtige Steigung zu verleihen.
- Erhältlich in Stäben von 2 m, in einer Mindestpackung von 25 Stück.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Stoßfestes und UVA-geschütztes-PVC
- Kondensation-Schutz
- Stärke 2 mm
- Zubehör mit internen O-Ringen

BEISPIELE FÜR DEN EINBAU:



ABMESSUNGEN

CODE	Ø INNEN [mm]	Ø AUSSEN [mm]
SCD3E0001	17	21

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
SCD3E0001	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.
 Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.