



CE

Produktbeschreibung: Steckmuffe ist zum Verbinden der Wellschutzrohre KOPOFLEX® oder KOPODUR® sowie zum Verbinden der Drainagerohre **DUODREN** bestimmt

Bei der Verbindung unter Verwendung eines Dichtrings beträgt die Schutzart IP 67.

Material: PE

Halogenfrei: ja

Selbstlöschend: nein

Temperaturbeständigkeit: -45 - +60 °C

Brandklasse: A1 UV-stabil: ja

Schutzart: IP 40 (bei Verwendung eines Dichtrings IP 67) Gemäß der Norm: EN 61386-24:11, EN 61386-1 ed.2:09

Lagerung: ČSN 64 0090

Recyclingsymbole:



Steckmuffe





Raschelsack

ndigkeit:

Chemikalienbestä JA: Aceton, Ammoniak 25 %, destilliertes Wasser, Ethanol 50 %, Natriumhydroxid 60 %, Flusssäure 40 %, Essigsäure 5 %, Schwefelsäure 96 %, medizinisches Öl, Methanol, Olivenöl, Petroleum, Wasserstoffperoxid 20 %, Transformatorenöl,

NEIN: Anilin, chlorierte Kohlenwasserstoffe, Tetrachlorkohlenstoff

| Artikelnummer | dn Rohre<br>Ø (mm) | für Rohre                       | Rückhaltesicherung |
|---------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|
| 02040_FA      | 40                 | KF 09040; KD 09040              | •                  |
| 02050_FA      | 50                 | KF 09050; KD 09050              | •                  |
| 02063_FA      | 63                 | KF 09063; KD 09063; DUODREN 63  |                    |
| 02075_FA      | 75                 | KF 09075; KD 09075; DUODREN 75  |                    |
| 02090_FA      | 90                 | KF 09090; KD 09090; DUODREN 90  | •                  |
| 02110_FA      | 110                | KF 09110; KD 09110; DUODREN 110 |                    |
| 02125_FA      | 125                | KF 09125; KD 09125              | •                  |
| 02160_FA      | 160                | KF 09160; KD 09160              |                    |
| 02200_FA      | 200                | KF 09200; KD 09200              | •                  |