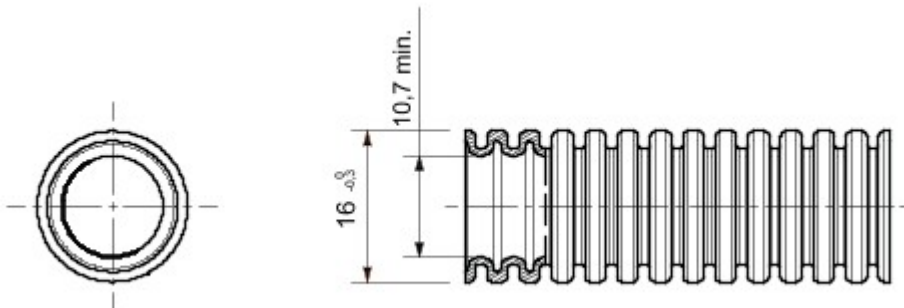




Buigzaam beschermd leidingsysteem serie ICTA, gemaakt van PP: classificatie 2322, leverbaar in zeven diameters, van 16 tot 63 mm, in uitvoeringen met of zonder kabeltrekker. Geschikt voor elektrische systemen en/of gegevensoverdracht voor installatie: hoofdzakelijk inbouw in vloeren, wanden en plafonds bdekt met beton. Gecertificeerd halogeenvrij in overeenstemming met EN 60754-2 en geringe rookontwikkeling in overeenstemming met EN 61034-2. Geschikt voor toepassingen in verlaagde plafonds en zwevende vloeren en installaties in openbare ruimten: scholen, bioscopen, theaters, metro's, enz..

Kleur	Grijs RAL 7035	Materiaal	zelfblussend PP
Type	zonder trekdraad	Ø leidingen (mm)	16
Type materiaal	Halogeenvrij conform EN 60754-2 en geringe rookontwikkeling conform EN 61034-2	Bestendigheid tegen druk	2 (licht - 320 N)
Bestendigheid tegen impacten	3 (gemiddeld - 2 J)	Bestendigheid tegen buigen	2 (soepel - zelfherstellend)
Elektrische eigenschappen	2 (met elektrische isolerende eigenschappen)	Bescherming tegen binnendringen van water	0
Bestendigheid tegen corrosie	Niet van toepassing op kunststof leidingsystemen	Vuurvastheid	1 (niet-vlamverspreidend)
Isolatieweerstand	100 MΩ bij 500 V gedurende 1 minuut	Bescherming tegen binnendringen van vaste voorwerpen met GF-koppeling	4
Diëlektrische stijfheid	2000 V bij 50 Hz gedurende 15 minuten	Standaard	EN 61386-1 EN 61386-22

### DIMENSIONAL



### TECHNICAL SYMBOLOGY



### STANDARDS/APPROVALS



GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 1  
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy  
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com  
sat@gewiss.com  
Last update 17/04/2024

Data, measures, designs and pictures are shown only as informative purposes, and could be changed without previous notice