

Uszczelnienie DuraMulti



OPIS PRODUKTU

Uszczelnienie DuraMulti do mikrorur jest specjalnie zaprojektowane do uszczelniania końcówek wiązek DuraMulti wewnątrz budynków lub szafek. Mają modułową, w pełni dzieloną konstrukcję.

ZASTOSOWANIE

Do uszczelnienia wiązek w studniach, budynkach lub szafkach.

SPECYFIKACJA

Materiał

Korpus:	Tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym
---------	---

Elementy zamykające:	GRP
----------------------	-----

Uszczelki:	Elastomer Etylenowo-Propylenowo-Dienowy (EPDM)
------------	--

Temperatura

Instalacja	-15 °C od +45 °C
------------	------------------

Eksploatacja	-15 °C od +45 °C
--------------	------------------

Ciśnienie

Szczelność na gaz:	0.25 bar
--------------------	----------

Szczelność na wodę:	0.25 bar
---------------------	----------

Inne

Odporność na uderzenie:	10J
-------------------------	-----

Czas eksploatacji	Ponad 25 lat
-------------------	--------------

Siła wyrywająca:	> 1000 N
------------------	----------

Normy

Podstawowa:	50411-2-8
-------------	-----------

DOSTĘPNE WYMIARY

Nazwa	Kod SAP
Zestaw uszczelniający DuraMulti 7x14	AC1266
Zestaw uszczelniający DuraMulti 7x12	AC1313
Zestaw uszczelniający DuraMulti 7x16	AC1413
Zestaw uszczelniający DuraMulti 4x16	AC1414
Zestaw uszczelniający DuraMulti 4x7	AC1415
Zestaw uszczelniający DuraMulti 4x20	AC1416
Zestaw uszczelniający DuraMulti 2x16	AC1417
Zestaw uszczelniający DuraMulti 9x7 + 1x14	AC1609
Zestaw uszczelniający DuraMulti 24x7 + 1x14	AC1610