



AKM 20



- dławnica skręcana
- do przetłoczeń M20

DANE POŁĄCZENIA

WŁAŚCIWOŚCI MECHANICZNE

Stopień ochrony IP:

IP66, IP67, IP69

IP67: Krótkotrwałe zanurzenie do 1 m / 30 min

IP69: Ciśnienie wody maks. 100 barów, temperatura wody maks. 80°C, odległość $\geq 0,15$ m

Obszar uszczelniania wpustu przewodów:

6,5 mm - 13,5 mm

Moment obrotowy przy dokręcaniu nakrętki kotłakowej:

4 Nm

Moment obrotowy przy dokręcaniu przeciwnakrętki:

4 Nm

Rodzaj odciążenia naciągu:

A

Nadaje się do grubości ściany:

Do 3 mm

WARUNKI ŚRODOWISKOWE

Do redukcji powstawania i gromadzenia skroplonej wody, patrz informacje techniczne „Powstawanie skroplonej wody i przeciwdziałania”

Miejsce montażu:

Do instalacji nieostoniętej

Maksymalna temperatura otoczenia 24 godz.:

55 °C

Temperatura otoczenia:

-25 °C do +70 °C

Względna wilgotność powietrza:

≤ 50% w temp. 40°C, ≤ 100% w temp. 25°C

WŁAŚCIWOŚCI MATERIAŁU

Materiał:	Poliamid
Próba rozżarzonego drutu zgodnie z IEC 60695-2-11:	960 °C
UL 94:	V-0
Odporność na temperaturę:	-30 °C do +100 °C
Nie zawiera halogenów:	Tak
bezsilikonowe:	Tak
Odporność na warunki atmosferyczne:	Tak (odporność na obciążenie UV przez nasłonecznienie, wodę lodowatą i morską, korozję, odporność na temperaturę, odporność na uderzenia)

WYMIARY

Maksymalna średnica otworu przelotowego:	20,3 mm
Masa netto:	0,01 kg
Długość gwintu:	8 mm
Rozmiar klucza połączenia śrubowego:	24 mm
Rozmiar klucza przeciwnakrętki:	27 mm
Wymiar narożny połączenia śrubowego:	26,5 mm
Wymiar narożny przeciwnakrętki:	30,2 mm
Gwint:	M20 x 1.5

Zezwolenia

Zgodność ze standardami: DIN EN 62444

Certyfikaty:

Rodzaj certyfikatu	Numer certyfikatu
DNV GL	TAE000041H

DANE DYSTRYBUCYJNE

Numer produktu:	3600210
EAN:	4012591772101
Jednostka opakowaniowa:	20
Numer taryfy celnej:	39269097

Klasa ETIM: DYNAMIC: EC000441 - Cable gland
ETIM-8.0: EC000441 - Cable gland
ETIM-7.0: EC000441 - Cable gland
ETIM-6.0: EC000441 - Cable gland
ETIM-5.0: EC000441 - Cable gland
ETIM-4.0: EC000441 - Cable gland

TEKSTY OFERT

Dławnica skręcana z odciążeniem i przeciwnakrętką. Próba wg IEC 60695-2-11: 960°C. Do temperatury otoczenia maksymalnie + 70°C i minimalnie - 25°C, dla wilgotności względnej 50% przy 40°C lub 100% przy 25°C. Stopień ochrony wg IEC 60529 IP 66 / IP 67 / IP 69, materiał: PA poliamid, trudnopalny, samogasnący, bez halogenu i silikonu, kolor: szary, RAL 7035, marka: HENSEL, typ: AKM
Wielkość: M20, wymiary wys. x szer. x głęb. 29 x 37 x 26 mm

RYSUNKI

