

**Ex e**

**Dławnica**

**Ex e cable gland**



**II 2G Ex e IIC;  
II 2D Ex tD A21 IP68**

**PRZEZNACZENIE**

Dławnica do kabli nieekranowanych, stosowanych w pomieszczeniach przemysłowych, zagrożonych wybuchem mieszanin: gazów, par oraz mgieł palnych z powietrzem, a także mieszanin: pyłów lub włókien palnych z powietrzem.

W strefach zagrożonych wybuchem: 1, 21; 2, 22.

**DANE TECHNICZNE**

Stopień ochrony: IP 68  
Temp. otoczenia: od -40°C do +75°C

Material: dławnica: poliamid  
uszczelki: EPDM

**CERTYFIKAT**

PTB 13 ATEX 1015 X

**APPLICATION**

The cable gland for unarmoured cables used in industrial facilities with explosion hazard of gases, vapours and flammable fogs mixed with air and inflammable dust and fibers mixed with air.

Hazardous zones: 1,21; 2,22.

**TECHNICAL DATA**

Protection degree: IP 68  
Ambient temperature: form -40°C to +75°C

Material: cable gland: polyamide  
seals: EPDM


**APPROVALS**

PTB 13 ATEX 1015 X

AG	Q	Pakowanie   Packing	Symbol zamówieniowy   Order index
M20 x 15	7-13 mm	10 szt./pcs	31-143-9100
M25 x 15	10-17 mm	10 szt./pcs	31-143-9101

**WYMIARY | DIMENSIONS**

[ mm ]

AG	GL	H	
M20 x15	10 mm	26-35 mm	24 mm
M25 x15	10 mm	28-37 mm	24 mm

