

Behr Bircher Cellpack BBC Polska Sp. z o.o.
ul. Wał Miedzeszyński 606 | 03-994 Warszawa | Polska

Deklaracja zgodności
(zgodnie z PN-EN ISO/IEC 17050-1)

1. Nr 78/25

2. Nazwa wystawcy: Behr Bircher Cellpack BBC Polska Sp. z o.o.
Adres wystawcy: ul. Wał Miedzeszyński 606, 03-994 Warszawa

3. Przedmiot deklaracji:

Mufy przelotowe typu **CHM, CHMSV na napięcie do 36kV**
spełniają wymagania norm: **PN-HD 629.1 S2:2006, PN-HD 629.1 S2:2006/A1:2008,**
PN-EN 61442:2005 oraz PN-E-06401-01:1990.

4. Przedmiot deklaracji opisany wyżej jest zgodny z wymaganiami następujących dokumentów:

Nr dokumentu	Tytuł	Data wydania
PN-HD 629.1 S2:2006 + A1:2008	Badania osprzętu przeznaczonego do kabli na napięcie znamionowe od 3,6/6 (7,2) kV do 20,8/36 (42) kV -- Część 1: Kable o izolacji wytłaczanej	05.2006 + 12.2008
PN-EN 61442:2005	Metody badań osprzętu przeznaczonego do kabli energetycznych na napięcia znamionowe od 6 kV ($U_m = 7,2$ kV) do 36 kV ($U_m = 42$ kV)	07.2005
PN-E-06401-01:1990	Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe -- Osprzęt do kabli o napięciu znamionowym nie przekraczającym 30 kV -- Postanowienia ogólne	06.1990

5. Informacje dodatkowe

Powyższe produkty spełniają wymagania systemu zarządzania jakością:
Certyfikat Jakości ISO 9001:2015 na projektowanie, produkcję i sprzedaż zestawów i akcesoriów kablowych: DNV C691066.

Warszawa, 02.12.2025
(Miejsce i data wystawienia)

Sławomir Kwaśnik – Dyrektor Techniczny
(Nazwisko, funkcja)

BEHR BIRCHER CELLPACK
BBC POLSKA Sp. z o.o.
ul. Wał Miedzeszyński 606
03-994 Warszawa
NIP: 5213396585, REGON: 140608612



(Podpis lub jego równoważnik autoryzowany przez wystawcę)