

Teplotní kompenzace -40...+60 °C (těsnění Viton "F" nebo svařeno "2")	0	2	2
S chladičem pro teplotu média od 125°C do 150°C	1	5	0
S chladičem pro tepl. média od 150°C do 300°C (teplota trvale max. 200°C)	2	0	0
Jiné provedení	9	9	9

3.1 protokol materiálový atest pro výústku a membránu

Nastavení při jiné teplotě než 20°C +/- 5°C (do 70 bar max 200°C)

kalibrační list + nastavení při jiné teplotě než 20°C +/- 5°C (do 70 bar max 200°C)

Prislušenství ke snímačům s procesním připojením (DMx 331 P, XACT)

viz ceník příslušenství

Volitelné příslušenství (A0 Pouzdro slitina hliníku)

Elektrické připojení Ex ia (standard)

záslepka Ex ia závit M 20 x 1,5	1001871
průchodka kabelová Ex ia závit M 20 x 1,5 (kabel pr. 5-14 mm)	1001460
záslepka Ex D závit M 20 x 1,5	1001438
průchodka kabelová Ex D závit M 20 x 1,5 (kabel pr. 10-14 mm)	1001870

0,...bez příplatku

PD...po dohodě s výrobcem

Příslušenství není součástí dodávky !!!

Příplatky za kalibraci ,nastavení v teplotě a 3.1 protokol nepodléhají případným slevám.

!!! Při objednání je nutné vyplnit dotazník pro přístroje s oddělovačem !!!

Změny vyhrazeny

Tento dokument obsahuje specifikaci pro objednání produktu; podrobné technické parametry produktu a jeho možných variantních provedení jsou uvedeny v katalogovém listu. BD SENSORS si vyhrazuje právo změnit technické parametry snímačů bez dalšího upozornění.



BD SENSORS s.r.o.
Hradištská 817
CZ – 687 08 Buchlovice

Tel.: +420 572 411 011
Fax: +420 572 411 497

www.bdsensors.cz
info@bdsensors.cz

Společnost BD SENSORS s.r.o. je certifikována společností TÜV SÜD Czech dle normy ISO 9001.

