

# Tůma. Collected works.

František Ignác Antonín  
**Tůma**

**Benedictus es, Domine**  
TumW C.4.5

Offertorium (Dominica Quinquagesima)

*S, A, T, B (coro), 2 vl, vla, b, org*

edited by Wolfgang Esser-Skala

*Coro*





Edition Esser-Skala · Koppl, Austria · 2024

© 2024 by Edition Esser-Skala (Selbstverlag § 2 Abs 1 Z 7 GewO 1994). This edition is licensed under a Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International License. To view a copy of this license, visit <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>.

Music engraving by LilyPond 2.24.2 (<https://www.lilypond.org>) and EES Tools v2023.10.0.  
Front matter typeset with Source Sans and Fredericka the Great.

Please report any errors or mistakes to [edition@esser-skala.at](mailto:edition@esser-skala.at).

 [edition-esser-skala/tuma-collected-works](https://github.com/edition-esser-skala/tuma-collected-works)  
v2024.11.0, 2024-11-30 (46d5190122417db88434f3250b15ea40447d421a)



## C.4.5 Benedictus es, Domine

Allabreve / Moderato

*f* Tutti

S Be - ne - di - ctus es, Do - mi - ne, do - ce \_ me iu - sti - fi - ca - ti - o - nes tu - as,

A *f* Tutti  
Be - ne - di - ctus es, Do - mi - ne, do - ce \_ me iu - sti - fi - ca -

T *f* Tutti  
Be - ne - di - ctus es, Do - mi -

B

org *f* Tutti

10 iu - sti - fi - ca - ti - o - nes, iu - sti - fi - ca - ti - o - nes tu - as:

o - nes tu - as, be - ne - di - ctus es, Do - mi - ne, do - ce \_ me iu - sti - fi - ca -

ne, do - ce \_ me iu - sti - fi - ca - ti - o - nes tu - as: in la - bi - is me -

*f* Tutti  
Be - ne - di - ctus es, Do - mi - ne, do - ce \_ me iu - sti - fi - ca - ti - o - nes tu - as:

19 in la - - bi - is me - - is pro - nun - ti - a -

o - nes: in la - bi - is me - is pro - nun - ti - a - vi o - mni - a iu - di - ci - a,

is pro - nun - ti - a - vi o - mni - a iu - di - ci - a, be - ne - di - ctus es, Do - mi -

in la - bi - is me - is pro - nun - ti - a - vi o - mni - a iu - di - ci - a o - ris,

28

vi-o-mni-a iu-di-ci-a oris tu-i, o-ri-stu-i,  
be-ne-di-ctus es, Do-mi-ne, do-ce-me iu-sti-fi-ca-ti-o-nes tu-as,  
ne, do-ce-me iu-sti-fi-ca-ti-o-nes tu-as: in-la-bi-is me-is pro-  
o-ri-stu-i, be-ne-di-ctus es, Do-mi-ne, do-ce-me iu-sti-fi-ca-ti-

6    7     $\frac{1}{6}$

$\frac{1}{4}$

6     $\frac{1}{5}$     3

$\frac{1}{4}$

6    7     $\frac{1}{6}$

me - is pro - nun - ti - a - vi o-mni-a iu - di - ci - a o - ris, o - ris tu - i, in  
 nun - ti - a - vi o - mni - a iu - di - ci - a o - ris tu - i,  
 nun - ti - a - vi o - mni - a iu - di - ci - a, o-mni - a iu - di - ci - a o - ris  
 a - vi o - mni - a iu - di - ci - a, o - mni - a iu - di - ci - a o - ris

55

la - bi - is me - is pronun - ti - a - - - vi o - mni - a iu -  
in la - - - bi - is, in la - bi - is me-is pro - nun - ti -  
tu - i, in la - bi - is pro - nun - ti - a - vi  
tu - i, in la - bi - is pro - nun - ti - a - vi

$\begin{matrix} \text{h} & \text{h} \\ 2 & 3 \end{matrix}$   $\begin{matrix} 4 & 6 \\ 5 & \sharp \end{matrix}$   $\begin{matrix} 8 & 8 \\ 5 & \sharp \end{matrix}$   $\begin{matrix} 3 & 3 \\ 3 & 3 \\ 3 & 3 \\ \flat & 3 \end{matrix}$

63

di - ci - a, o - - - mni - a iu - di - ci - a o - ris, o - ris tu - i, pro -  
a - vi o - mni - a iu - di - ci - a, iu - di - ci - a o - ris tu - i, pro -  
a - vi o - mni - a iu - di - ci - a, iu - di - ci - a o - ris tu - i, pro -  
o - mni - a iu - di - ci - a, o - - - mni - a iu - di - ci - a o - ris tu - i, pro -

$\begin{matrix} 3 & 3 \\ 3 & 3 \\ 3 & 3 \\ 3 & \sharp \end{matrix}$   $\begin{matrix} 3 & 3 \\ 3 & 3 \\ 3 & 3 \\ \sharp & 3 \end{matrix}$   $\begin{matrix} 3 & 3 \\ 6 & 6 \\ 6 & 6 \\ \sharp & \sharp \end{matrix}$

71

Adagio

nun - ti - a - vi o - mni - a iu - di - ci - a, iu - di - ci - a o - ris tu - i, iu - di - ci - a o - ris tu - i.  
nun - ti - a - vi o - mni - a iu - di - ci - a, iu - di - ci - a o - ris tu - i, iu - di - ci - a o - ris tu - i.  
nun - ti - a - vi o - mni - a iu - di - ci - a, iu - di - ci - a o - ris tu - i, iu - di - ci - a o - ris tu - i.  
nun - ti - a - vi o - mni - a iu - di - ci - a, iu - di - ci - a o - ris tu - i, iu - di - ci - a o - ris tu - i.

$\begin{matrix} \sharp & 6 \\ 6 & 6 \\ 4 & \sharp \\ 5 \end{matrix}$   $\begin{matrix} \sharp & 6 \\ 6 & 6 \\ 4 & \sharp \\ 5 \end{matrix}$   $\begin{matrix} \sharp & 6 \\ 6 & 6 \\ 4 & \sharp \\ 5 \end{matrix}$   $\begin{matrix} \sharp & 6 \\ 6 & 6 \\ 4 & \sharp \\ 5 \end{matrix}$