

# Eybler.

# Proprium missæ.

Joseph Leopold Edler von  
**Eybler**

**Non in multitudine**

HerEy 56

Gradual (de tempore)

*S, A, T, B (coro), 2 ob, 2 cl (C), 2 fag, 2 vl, vla, vlc, b, org*

edited by Wolfgang Esser-Skala

*Coro*

**W** Esser  
**S**kala  
**E**dition



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/eybler-proprium-missae](https://github.com/edition-esser-skala/eybler-proprium-missae)  
v2024.03.0, 2024-03-28 (62ee5bae9df5a50224e77cf073e11e10ed6bbe91)



# 56 Non in multitudine

**Andante** **mf Tutti**

S  
Non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti - tu - dine est vir - tus

A  
Non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti - tu - dine est vir - tus

T  
Non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti - tu - dine est vir - tus

B  
Non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti - tu - dine est vir - tus

org  
**mf Solo**  
6 5 7 6 4 6 2 6 7 6 5

5 **f**

tu - a, Do - mi - ne, non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti - tu - dine, non est in mul-ti -

tu - a, Do - mi - ne, non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti - tu - dine, non est in mul-ti -

tu - a, Do - mi - ne, non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti - tu - dine, non est in mul-ti -

tu - a, Do - mi - ne, non in mul-ti - tu - dine, non in mul-ti - tu - dine, non est in mul-ti -

5 4 6 7 8 7 **f Tutti** [6] 5 6 5 [5] 6 4 [6] 4 5

9

tu - dine vir - tus, vir-tus tu-a, Do - mi - ne.

tu - dine vir - tus, vir-tus tu-a, Do - mi - ne.

tu - dine vir - tus, vir-tus tu-a, Do - mi - ne. Nec su-per-bi ab i -

tu - dine vir - tus, vir-tus tu-a, Do - mi - ne.

6 4 6 8 [6] 5 4 6 6 6 [5] 4 6 - 6 5 6 4 6 6 4

13

Nec su - per-bi ab i -

ni - ti-o placu-e-runt ti - bi, nec su - per - bi ti - bi pla-cu - e - runt ab i -

Nec su - per-bi ab i - ni - ti-o placu-e-runt ti - bi, nec su - per - bi

6 6 7 - 6 5 4 6 3 6 7 5 - 3 5 6

17

ni - ti-o placu-e-runt ti - bi, nec su - per - bi ti - bi pla-cu - e - runt, nec su - per - bi

Nec su - per-bi ab i - ni - ti-o placu-e-runt ti - bi, nec su -

ni - ti-o, nec su -

ti - bi pla-cu - e - runt ab i - ni - ti-o, nec su -

3 7 - 5 4 6 3 7 6 5

21

ab i - ni - ti-o, nec su - per-bi ab i - ni - ti-o ti - bi, ti - bi pla-cu - e -

per - bi ab i - ni - ti - o, nec su - per-bi ab i - ni - ti - o ti - bi pla-cu - e -

per - bi ab i - ni - ti - o, nec su - per-bi ab i - ni - ti - o ti - bi pla-cu - e -

per - bi ab i - ni - ti - o, nec su - per-bi ab i - ni - ti - o ti - bi pla-cu - e -

6 4 6 6 6 6 5 5 8 6 5

25

**p** *cresc.* **pp**

runt: sed hu-mi - lium et mansue-to - rum sem - per pla - cu-it ti - bi de-pre-ca - ti-o, hu-

**p** *cresc.* **pp**

runt: sed hu-mi - lium et man-sue - to - rum sem - per pla - cu-it ti - bi de-pre-ca - ti-o, hu-

**p** *cresc.* **pp**

runt: sed hu-mi - lium et man-sue - to - rum sem - per pla - cu-it ti - bi de-pre-ca - ti-o, hu-

**p** *cresc.* **pp**

runt: sed hu-mi - lium et man-sue - to - rum sem - per pla - cu-it ti - bi de-pre-ca - ti-o, hu-

**p Solo**

$\begin{matrix} \flat 7 \\ 5 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} - \\ 3 \end{matrix}$	$\begin{matrix} 7 \\ 5 \\ 4 \end{matrix}$	$\begin{matrix} - \\ 3 \end{matrix}$
---	--------------------------------------	---	--------------------------------------

30

**f**

mi - li-um et mansue - to - rum sem - per, sem - per ti - bi pla - cu-it

**f**

mi - li-um et mansue - to - rum sem - per, sem - per ti - bi pla - cu-it

**f**

mi - li-um et mansue - to - rum sem - per, sem - per ti - bi pla - cu-it

**f**

mi - li-um et mansue - to - rum sem - per, sem - per ti - bi pla - cu-it

**pp** *cresc.* **f Tutti**

6 5  $\flat 6$  5  $\frac{4}{2}$  5 6 6 5 3

34

**p** **f**

de - pre-ca - ti - o hu - mi - li-um. Non est in mul-ti - tu - di-ne vir - tus

**p** **f**

de - pre-ca - ti - o hu - mi - li-um. Non est in mul-ti - tu - di-ne vir - tus

**p** **f**

de - pre-ca - ti - o hu - mi - li-um. Non est in mul-ti - tu - di-ne vir - tus

**p** **f**

de - pre - ca - ti - o hu - mi - li-um. Non est in mul-ti - tu - di-ne vir-tus tu - a,

**p Solo** *cresc.* **f Tutti**

$\begin{matrix} 6 \\ \flat 5 \end{matrix}$  6 6 6 7  $\begin{matrix} \flat 7 \\ 6 \\ 4 \end{matrix}$   $\begin{matrix} \flat 7 \\ 4 \end{matrix}$  3  $\begin{matrix} 6 \\ 5 \end{matrix}$

38

tu-a, Do - mine, vir-tus tu-a. Nec su - per - bi placu-e-runt ti - bi,

tu-a, Do - mine, vir-tus tu-a. Nec su - per - bi placu-e-runt ti - bi,

tu-a, Do - mine, vir-tus tu-a. Nec su - per - bi placu-e-runt ti - bi,

Do - mine, Do - mine, vir-tus tu-a. Nec su - per - bi placu-e-runt ti - bi,

*ff* *fz* *fz* *p dolce Solo*

6 - 6 7  $\frac{6}{4}$   $\frac{5}{3}$

42

sed hu-mi - li-um et mansue-to - rum de - pre - ca - ti - o ti - bi sem -

sed hu-mi - li-um et mansue-to - rum de - pre - ca - ti - o ti - bi sem -

sed hu-mi - li-um et mansue-to - rum de - pre - ca - ti - o ti - bi sem -

sed hu-mi - li-um et mansue-to - rum de - pre - ca - ti - o ti - bi sem -

*p* *pp* *p* *pp* *p* *pp* *pp*

$\frac{9}{4}$   $\frac{8}{3}$   $\frac{6}{4}$   $\frac{5}{3}$  *pp* 6 #

46

per, ti - bi pla - cu - it sem - per, sem - per.

per, ti - bi pla - cu - it sem - per, sem - per.

per, ti - bi pla - cu - it sem - per, sem - per.

per, ti - bi pla - cu - it sem - per, sem - per.

*f* *ff* *f* *ff* *f* *ff*

7  $\frac{5}{4}$  - 3 *f* *Tutti* *ff* 7