

ZESPÓŁ PODNOŚĄCY (NIEZAMORTYZOWANY / AMORTYZOWANY) WG NORMY MERCEDES-BENZ

2478.20.20.

2082.70.
Tuleja prowadząca z kołnierzem
wg DIN 9834/ISO 9448
Brąz+grafit
(patrz rozdział D)

2072.45.10
Mocowania (2x)
M6x16
wg DIN EN ISO 4762
(patrz rozdział D)

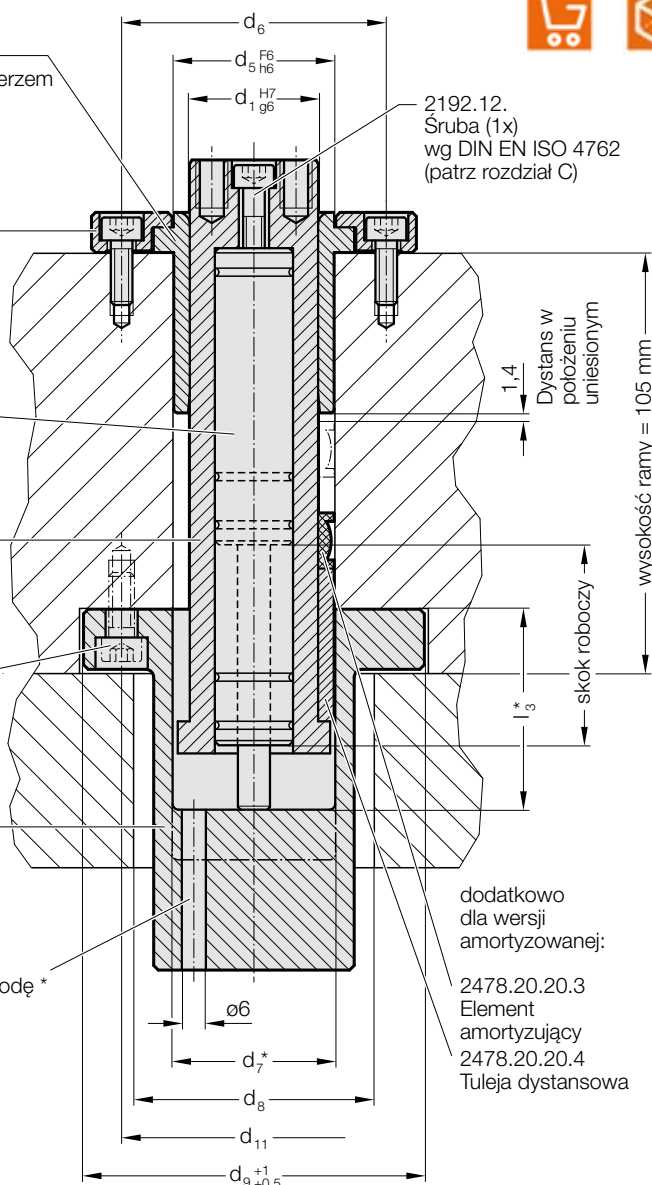
2482.74.
Sprężyna gazowa

2478.20.20.1.
Sworzeń prowadzący

należy zamówić
dodatkowo:
2192.12.08.020 (3x)
Śruba M8x20
wg DIN EN ISO 4762
(patrz rozdział C)

2478.20.20.2.
Tuleja

Otwór odprowadzający wodę *



* w gestii klienta



Uwaga:

Wysokość ramy = 105 mm
W zależności od wysokości ramowej i rodzaju zabudowy tulei 2478.20.20.2. (l3 – zagłębienie w ramie lub wgłębienie w żeliwie) stosunek wielkości zagłębienia do określania drogi podnoszenia jest różny.

Rozmiar 2* – wersja amortyzowana

Maksymalna droga podnoszenia 66 mm
droga podnoszenia 66 mm; Wysokość elementu dystansowego 0 mm
droga podnoszenia 30 mm; Wysokość elementu dystansowego 36 mm

Rozmiar 3* – wersja amortyzowana

Maksymalna droga podnoszenia 80 mm
droga podnoszenia 80 mm; Wysokość elementu dystansowego 47 mm
droga podnoszenia 70 mm; Wysokość elementu dystansowego 57 mm

Celem zachowania odstępu o wielkości 1,4 mm w pozycji podniesienia (element amortyzujący w tulei prowadzącej) należy pomiędzy elementem amortyzującym a zespołem słupa prowadzącego umieścić tuleję dystansową.

* Wysokość elementu dystansowego jest dostosowywana przez klienta. (standardowa długość 61 mm)

2478.20.20. Zespół podnoszący (niezamortyzowany / amortyzowany) wg normy Mercedes-Benz

Wielkość	skok roboczy	skok roboczy, amortyzowanej	d ₁	d ₅	d ₆	d ₇ *	d ₈	d ₉	d ₁₁	l ₃ *
1	5 - 35	-	32	40	66	40	60	85	67	-
2	40 - 70	30 - 66	32	40	66	40	60	85	67	-
3	75 - 115	70 - 80	32	40	66	40	60	85	67	-

*w gestii klienta

Zespół podnoszący można zamówić w 3 rozmiarach wg następujących numerów katalogowych:

Wielkość	1	2	3
Słup prowadzący	2478.20.20.1.01	2478.20.20.1.02	2478.20.20.1.03
Tuleja	-	2478.20.20.2.02	2478.20.20.2.03
Tuleja prowadząca	2082.70.032	2082.70.032	2082.70.032
Sprężyna gazowa	2482.74.00090.038.2	2482.74.00090.080.2	2482.74.00090.125.2
Zaczep mocujący (2x) wraz ze śrubami M6x16 DIN EN ISO 4762	2072.45.10	2072.45.10	2072.45.10
Śruba z łbem walcowym (1x) DIN EN ISO 4762	2192.12.06.030	2192.12.06.020	2192.12.06.030
dodatkowo dla wersji amortyzowanej:			
Element amortyzujący	-	2478.20.20.3	2478.20.20.3
Tuleja dystansowa	-	2478.20.20.4	2478.20.20.4