

FESTO Schwenkantrieb Zweifachwirkend DAPS



Merkmale

Serie: DAPS

Funktion: Doppeltwirkend

Material Gehäuse: Aluminium-Legierung

Betriebstemperatur: -50 / 60 °C

Hersteller ID	Dämpfung	Baugröße	Anschluss in	Betriebsdruck bar	Artikel
DAPS-0008-090-R-F03	Ohne	8	G1/8	1 / 8.4	12263847
DAPS-0015-090-R-F04	Ohne	15	G1/8	1 / 8.4	11646877
DAPS-0015-090-R-F03	Ohne	15	G1/8	1 / 8.4	11646826
DAPS-0015-090-R-F04-T6	Ohne	15	G1/8	3 / 8.4	14171303
DAPS-0015-090-R-F03-T4	Ohne	15	G1/8	3 / 8.4	14171302
DAPS-0015-090-R-F03-T6	Ohne	15	G1/8	3 / 8.4	14171304
DAPS-0015-090-R-F04-T4	Ohne	15	G1/8	3 / 8.4	14171301
DAPS-0030-090-R-F0305-T4	Ohne	30	G1/8	3 / 8.4	14171306
DAPS-0030-090-R-F0305-T6	Ohne	30	G1/8	3 / 8.4	14171315
DAPS-0030-090-R-F04-T4	Ohne	30	G1/8	3 / 8.4	14171305
DAPS-0030-090-R-F04-T6	Ohne	30	G1/8	3 / 8.4	14171314
DAPS-0030-090-R-F04	Ohne	30	G1/8	1 / 8.4	11646878
DAPS-0030-090-R-F0305	Ohne	30	G1/8	1 / 8.4	11646827
DAPS-0060-090-R-F0507	Ohne	60	G1/8	1 / 8.4	11646879
DAPS-0060-090-R-F04	Ohne	60	G1/8	1 / 8.4	11646828
DAPS-0060-090-R-F04-T4	Ohne	60	G1/8	3 / 8.4	14171328
DAPS-0060-090-R-F04-T6	Ohne	60	G1/8	3 / 8.4	14171330
DAPS-0060-090-R-F0507-T4	Ohne	60	G1/8	3 / 8.4	14171326
DAPS-0060-090-R-F0507-T6	Ohne	60	G1/8	3 / 8.4	14171329
DAPS-0106-090-R-F0507-MW	Ohne	106	G1/8	1 / 8.4	14171403
DAPS-0106-090-R-F0507-MW-T6	Ohne	106	G1/8	3 / 8.4	14171412
DAPS-0106-090-R-F0507-T4	Ohne	106	G1/8	3 / 8.4	14171336
DAPS-0106-090-R-F0507-T6	Ohne	106	G1/8	3 / 8.4	14171344
DAPS-0106-090-R-F0507	Ohne	106	G1/8	1 / 8.4	11646829
DAPS-0180-090-R-F0710	Ohne	180	G1/8	1 / 8.4	11519383
DAPS-0180-090-R-F0710-MW	Ohne	180	G1/8	1 / 8.4	14171424
DAPS-0180-090-R-F0710-MW-T6	Ohne	180	G1/8	3 / 8.4	14171439
DAPS-0180-090-R-F0710-T4	Ohne	180	G1/8	3 / 8.4	14171356
DAPS-0180-090-R-F0710-T6	Ohne	180	G1/8	3 / 8.4	14171361
DAPS-0240-090-R-F0710-MW	Ohne	240	G1/8	1 / 8.4	14171436
DAPS-0240-090-R-F0710-MW-T6	Ohne	240	G1/8	3 / 8.4	14171443
DAPS-0240-090-R-F0710-T4	Ohne	240	G1/8	3 / 8.4	14171368
DAPS-0240-090-R-F0710-T6	Ohne	240	G1/8	3 / 8.4	14171380
DAPS-0240-090-R-F0710	Ohne	240	G1/8	1 / 8.4	11646830
DAPS-0360-090-R-F0710	Ohne	360	G1/8	1 / 8.4	11646831

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/3

Hersteller ID	Dämpfung	Baugröße	Anschluss in	Betriebsdruck bar	Artikel
DAPS-0360-090-R-F0710-MW	Ohne	360	G1/8	1 / 8.4	14171461
DAPS-0360-090-R-F0710-MW-T6	Ohne	360	G1/8	3 / 8.4	14171468
DAPS-0360-090-R-F0710-T4	Ohne	360	G1/8	3 / 8.4	14171389
DAPS-0360-090-R-F0710-T6	Ohne	360	G1/8	3 / 8.4	14171400
DAPS-0480-090-R-F1012-MW	Ohne	480	G1/4	1 / 8.4	14171479
DAPS-0480-090-R-F1012-MW-T6	Ohne	480	G1/4	3 / 8.4	14171490
DAPS-0480-090-R-F1012-T4	Ohne	480	G1/4	3 / 8.4	14171421
DAPS-0480-090-R-F1012-T6	Ohne	480	G1/4	3 / 8.4	14171440
DAPS-0480-090-R-F1012	Ohne	480	G1/4	1 / 8.4	11646832
DAPS-0720-090-R-F1012	Ohne	720	G1/4	1 / 8.4	11650697
DAPS-0720-090-R-F1012-MW	Ohne	720	G1/4	1 / 8.4	14171505
DAPS-0720-090-R-F1012-MW-T6	Ohne	720	G1/4	3 / 8.4	14171512
DAPS-0720-090-R-F1012-T4	Ohne	720	G1/4	3 / 8.4	14171460
DAPS-0720-090-R-F1012-T6	Ohne	720	G1/4	3 / 8.4	14171473
DAPS-0960-090-R-F1012-MW	Ohne	960	G1/4	1 / 8.4	14171515
DAPS-0960-090-R-F1012-MW-T6	Ohne	960	G1/4	3 / 8.4	14171524
DAPS-0960-090-R-F1012-T4	Ohne	960	G1/4	3 / 8.4	14171476
DAPS-0960-090-R-F12-T6	Ohne	960	G1/4	3 / 8.4	14171497
DAPS-0960-090-R-F14-MW	Ohne	960	G1/4	1 / 8.4	14171514
DAPS-0960-090-R-F14-MW-T6	Ohne	960	G1/4	3 / 8.4	14171523
DAPS-0960-090-R-F14-T4	Ohne	960	G1/4	3 / 8.4	14171475
DAPS-0960-090-R-F14-T6	Ohne	960	G1/4	3 / 8.4	14171495
DAPS-0960-090-R-F14	Ohne	960	G1/4	1 / 8.4	11646880
DAPS-0960-090-R-F1012	Ohne	960	G1/4	1 / 8.4	11646833
DAPS-1440-090-R-F14	Ohne	1440	G1/4	1 / 8.4	11650699
DAPS-1440-090-R-F12	Ohne	1440	G1/4	1 / 8.4	11650698
DAPS-1440-090-R-F12-MW	Ohne	1440	G1/4	1 / 8.4	14171559
DAPS-1440-090-R-F12-MW-T6	Ohne	1440	G1/4	3 / 8.4	14171563
DAPS-1440-090-R-F12-T6	Ohne	1440	G1/4	3 / 8.4	14171538
DAPS-1440-090-R-F14-MW	Ohne	1440	G1/4	1 / 8.4	14171558
DAPS-1440-090-R-F14-MW-T6	Ohne	1440	G1/4	3 / 8.4	14171562
DAPS-1440-090-R-F14-T6	Ohne	1440	G1/4	3 / 8.4	14171537
DAPS-1920-090-R-F1216-MW	Ohne	1920	G1/4	1 / 8.4	14171615
DAPS-1920-090-R-F1216-MW-T6	Ohne	1920	G1/4	3 / 8.4	14171617
DAPS-1920-090-R-F1216-T6	Ohne	1920	G1/4	3 / 8.4	14171560
DAPS-1920-090-R-F14-MW	Ohne	1920	G1/4	1 / 8.4	14171609
DAPS-1920-090-R-F14-MW-T6	Ohne	1920	G1/4	3 / 8.4	14171616
DAPS-1920-090-R-F14-T6	Ohne	1920	G1/4	3 / 8.4	14171561
DAPS-1920-090-R-F1216	Ohne	1920	G1/4	1 / 8.4	11646881
DAPS-1920-090-R-F14	Ohne	1920	G1/4	1 / 8.4	11646834
DAPS-2880-090-R-F16	Ohne	2880	G3/8	1 / 8.4	11650700
DAPS-2880-090-R-F16-T6	Ohne	2880	G3/8	3 / 8.4	14171618
DAPS-3840-090-R-F16-T6	Ohne	3840	G3/8	3 / 8.4	14171619

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Hersteller ID	Dämpfung	Baugröße	Anschluss in	Betriebsdruck bar	Artikel
DAPS-3840-090-R-F16	Ohne	3840	G3/8	1 / 8.4	11651916
DAPS-5760-090-R-F25	Ohne	5760	G3/8	1 / 8.4	12263848
DAPS-5760-090-R-F25-T6	Ohne	5760	G3/8	3 / 8.4	14171625
DAPS-8000-090-R-F25	Ohne	8000	G3/8	1 / 7	12265216

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 3/3

PR455266037361777_DE_13.05.2024