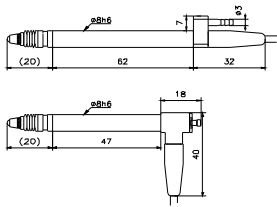
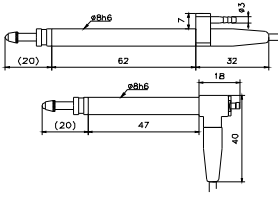
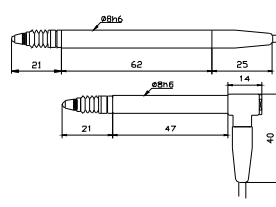
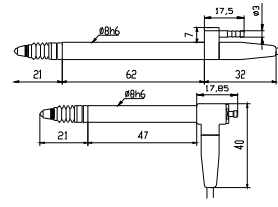
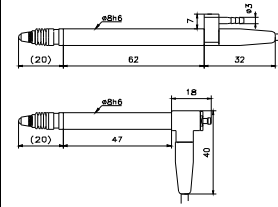

<b>Typ snímače:</b>	<b>T101F/T102F</b>	<b>T101V/T102V</b>	<b>T101P/T102P</b>	<b>T101L/T102L</b>	<b>T151F/T152F***</b>	<b>T151V/T152V***</b>
<b>Vývod kabelu:</b>	axiální/radiální	axiální/radiální	axiální/radiální	axiální/radiální	axiální / radiální	axiální / radiální
<b>Celkový zdvih:</b>	4,6 mm	4,6 mm	4,6 mm	4,6 mm	4,6 mm	4,6 mm
<b>Měřicí zdvih:</b>	±2 mm	±2 mm	±2 mm	±2 mm	±2 mm	±2 mm
<b>Předběžný zdvih:</b>	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný
<b>Opakovatelnost:</b>	0,01 μm	0,01 μm	0,01 μm	0,01 μm	0,01 μm	0,01 μm
<b>Linearita:</b>	0,25% na ±1mm při 20°C	0,25% na ±1mm při 20°C	0,25% na ±1mm při 20°C	0,25% na ±1mm při 20°C	0,25% na ±1mm při 20°C	0,25% na ±1mm při 20°C
<b>Měřicí síla:</b>	0,63N ±20%	0,63N ±20%	0,6N při 0,6bar	0,63N při 0,6bar	0,63N ±20%	0,63N ±20%
<b>Volitelná měřicí síla:</b>	0,25N - 4N	0,25N - 1N	1,0N při 0,8bar	1,0N při 1,1bar	0,25N - 4N	0,25N - 1N
<b>Měřicí dotek:</b>	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5
<b>Ochranná manžeta:</b>	Viton	Viton	Viton	-	Viton	Viton
<b>Upevňovací průměr:</b>	8h6	8h6	8h6	8h6	8h6	8h6
<b>Montážní poloha:</b>	libovolná	libovolná	libovolná	libovolná	libovolná	libovolná
<b>Uložení:</b>	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení
<b>Odstavení (přistavení):</b>	žádné	<b>vakuum</b>	<b>pneumatické max. 2bar</b>	<b>pneumatické max. 6bar</b>	žádné	<b>vakuum</b>
<b>Pracovní teplota:</b>	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C
<b>Kabel:</b>	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m	PVC, délka 2m	PVC, délka 2m
<b>Krytí:</b>	IP64	IP64	IP64	IP64	IP64	IP64
<b>Životnost:</b>	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů
<b>Citlivost:</b>	73,75 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	73,75 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	73,75 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	73,75 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	150mV/(V·mm) (při R=100kΩ)	150mV/(V·mm) (při R=100kΩ)
<b>Nosná frekvence:</b>	13kHz ±5%	13kHz ±5%	13kHz ±5%	13kHz ±5%	5kHz ±5%	5kHz ±5%
<b>Napájení:</b>	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS
<b>Zapojení:</b>	půlmost	půlmost	půlmost	půlmost	<b>LVDT***</b>	<b>LVDT***</b>
<b>Opravitelnost:</b>	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný

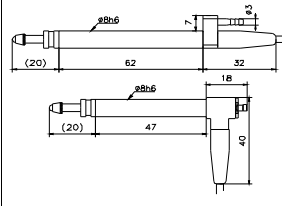
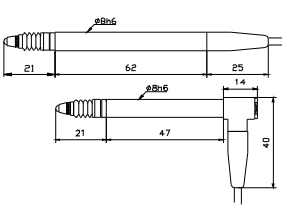
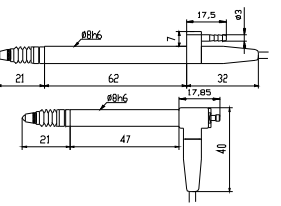
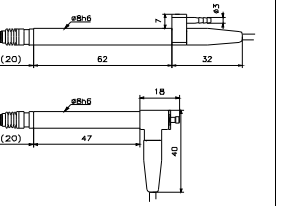
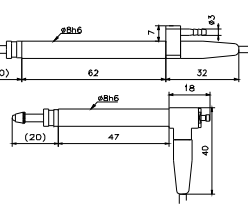
těsná vzduchová mezera

					
<b>Typ snímače:</b>	<b>T151P/T152P***</b>	<b>T151L/T152L***</b>	<b>T151F-024/T152F-024***</b>	<b>T151V-024/T152V-024***</b>	<b>T151P-024/T152P-024***</b>
<b>Vývod kabelu:</b>	axiální / radiální	axiální / radiální	axiální / radiální	axiální / radiální	axiální / radiální
<b>Celkový zdvih:</b>	4,6 mm	4,6 mm	4,6 mm	4,6 mm	4,6 mm
<b>Měřicí zdvih:</b>	±2 mm	±2 mm	±2 mm	±2 mm	±2 mm
<b>Předběžný zdvih:</b>	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný
<b>Opakovatelnost:</b>	0,01 μm	0,01 μm	0,01 μm	0,01 μm	0,01 μm
<b>Linearita:</b>	0,25% na ±1mm při 20°C	0,25% na ±1mm při 20°C	0,25% na ±1mm při 20°C	0,25% na ±1mm při 20°C	0,3% na ±1mm při 20°C
<b>Měřicí síla:</b>	0,6N při 0,60bar	0,6N při 0,8bar	0,63N ±20%	0,63N ±20%	0,6N při 0,60bar
<b>Volitelná měřicí síla:</b>	1,0N při 0,8bar	1,0N při 1,1bar	0,25N - 4N	0,25N - 1N	1,0N při 0,8bar
<b>Měřicí dotek:</b>	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5
<b>Ochranná manžeta:</b>	Viton		Viton	Viton	Viton
<b>Upevňovací průměr:</b>	8h6	8h6	8h6	8h6	8h6
<b>Montážní poloha:</b>	libovolná	libovolná	libovolná	libovolná	libovolná
<b>Uložení:</b>	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení
<b>Odstavení (přistavení):</b>	<b>pneumatické max. 2bar</b>	<b>pneumatické max. 6bar</b>	žádné	<b>vakuum</b>	<b>pneumatické max. 2bar</b>
<b>Pracovní teplota:</b>	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C
<b>Kabel:</b>	PVC, délka 2m	PVC, délka 2m	PVC, délka 2m	PVC, délka 2m	PVC, délka 2m
<b>Krytí:</b>	IP64	IP64	IP64	IP64	IP64
<b>Životnost:</b>	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů
<b>Citlivost:</b>	150mV/(V·mm) (při R=100kΩ)	150mV/(V·mm) (při R=100kΩ)	210mV/(V·mm) (při R=100kΩ)	210mV/(V·mm) (při R=100kΩ)	210mV/(V·mm) (při R=100kΩ)
<b>Nosná frekvence:</b>	5kHz ±5%	5kHz ±5%	7,5kHz ±5%	7,5kHz ±5%	7,5kHz ±5%
<b>Napájení:</b>	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS
<b>Zapojení:</b>	<b>LVDT***</b>	<b>LVDT***</b>	<b>LVDT***</b>	<b>LVDT***</b>	<b>LVDT***</b>
<b>Opravitelnost:</b>	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný

Marposh compatible

Marposh compatible

Marposh compatible

					
<b>Typ snímače:</b>	<b>T151L-024/T152L-024***</b>	<b>T161F/T162F</b>	<b>T161V/T162V</b>	<b>T161P/T162P</b>	<b>T161L/T162L</b>
<b>Vývod kabelu:</b>	axiální / radiální	axiální / radiální	axiální / radiální	axiální / radiální	axiální / radiální
<b>Celkový zdvih:</b>	4,6 mm	4,6 mm	4,6 mm	4,6 mm	4,6 mm
<b>Měřicí zdvih:</b>	±2 mm	±2 mm	±2 mm	±2 mm	±2 mm
<b>Předběžný zdvih:</b>	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný
<b>Opakovatelnost:</b>	0,01 μm	0,01 μm	0,01 μm	0,01 μm	0,01 μm
<b>Linearita:</b>	0,3% na ±1mm při 20°C	0,3% na ±1mm při 20°C	0,25% na ±1mm při 20°C	0,3% na ±1mm při 20°C	0,3% na ±1mm při 20°C
<b>Měřicí síla:</b>	0,6N při 0,8bar	0,63N ±20%	0,63N ±20%	0,6N při 0,6bar	0,6N při 0,8bar
<b>Volitelná měřicí síla:</b>	1,0N při 1,1bar	0,25N - 4N	0,25N - 1N	1,0N při 0,8bar	1,0N při 1,1bar
<b>Měřicí dotek:</b>	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5
<b>Ochranná manžeta:</b>	-	Viton	Viton	Viton	-
<b>Upevňovací průměr:</b>	8h6	8h6	8h6	8h6	8h6
<b>Montážní poloha:</b>	libovolná	libovolná	libovolná	libovolná	libovolná
<b>Uložení:</b>	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení
<b>Odstavení (přistavení):</b>	<b>pneumatické max. 6bar</b>	žádné	<b>vakuum</b>	<b>pneumatické max. 2bar</b>	<b>pneumatické max. 6bar</b>
<b>Pracovní teplota:</b>	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C
<b>Kabel:</b>	PVC, délka 2m	PUR, délka 2m	PVC, délka 2m	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m
<b>Krytí:</b>	IP64	IP64	IP64	IP64	IP64
<b>Životnost:</b>	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů
<b>Citlivost:</b>	210mV/(V·mm) (při R=100kΩ)	184mV/(V·mm) (při normálním odporu)	184mV/(V·mm) (při normálním odporu)	184mV/(V·mm) (při normálním odporu)	184mV/(V·mm) (při normálním odporu)
<b>Nosná frekvence:</b>	7,5kHz ±5%	20kHz ±5%	20kHz ±5%	20kHz ±5%	20kHz ±5%
<b>Napájení:</b>	3V ±0,5% RMS	5V ±0,5% RMS	5V ±0,5% RMS	5V ±0,5% RMS	5V ±0,5% RMS
<b>Zapojení:</b>	<b>LVDT***</b>	Mahr kompatibilita	Mahr kompatibilita	Mahr kompatibilita	Mahr kompatibilita
<b>Opravitelnost:</b>	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný

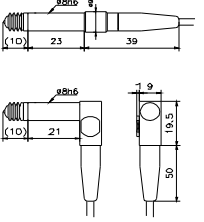
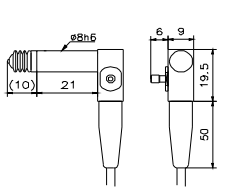
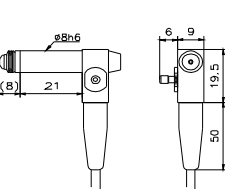
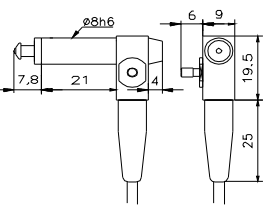
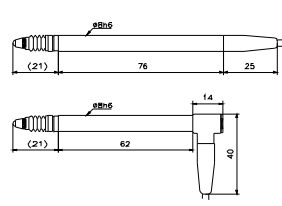
Marpos compatible

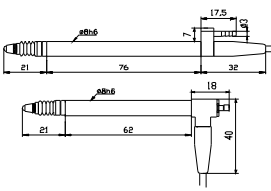
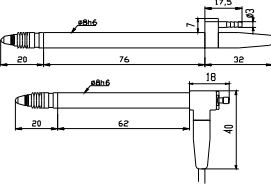
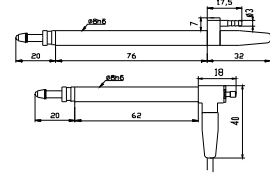
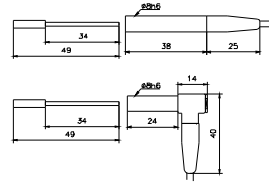
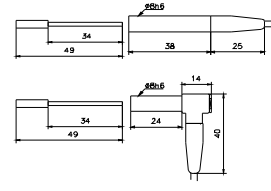
Mahr kompatibilita

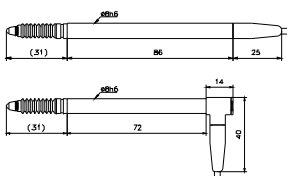
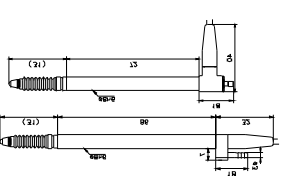
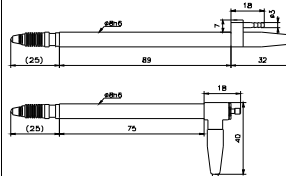
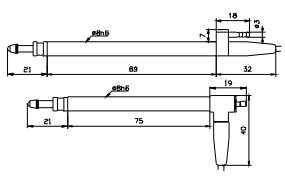
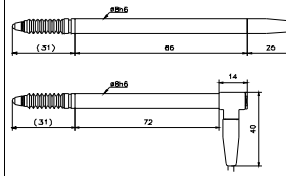
Mahr kompatibilita

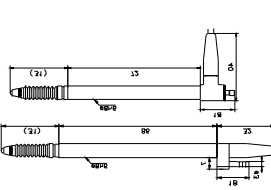
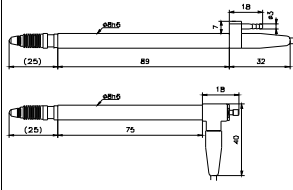
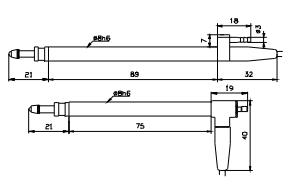
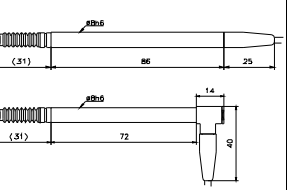
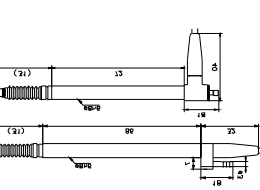
Mahr kompatibilita

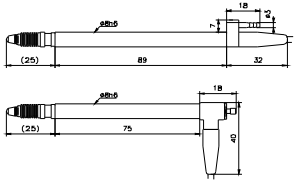
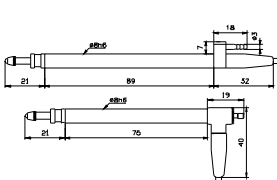
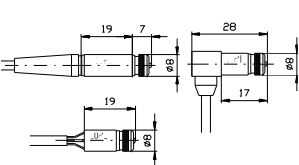
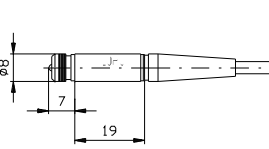
Mahr kompatibilita

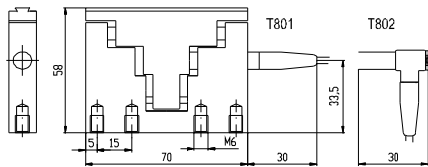
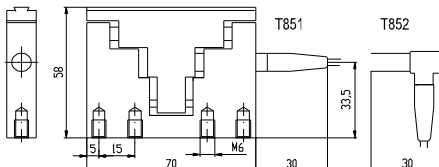
					
<b>Typ snímače:</b>	<b>T201F/T202F</b>	<b>T202V</b>	<b>T202P</b>	<b>T202L</b>	<b>T301F/T302F</b>
<b>Vývod kabelu:</b>	axiální / radiální	radiální	radiální	radiální	axiální/radiální
<b>Celkový zdvih:</b>	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	5,0 mm
<b>Měřicí zdvih:</b>	±1 mm	±1 mm	±1 mm	±1 mm	±2 mm
<b>Předběžný zdvih:</b>	-	-	-	-	nastavitelný
<b>Opakovatelnost:</b>	0,02 μm	0,02 μm	0,02 μm	0,02 μm	0,01 μm
<b>Linearita:</b>	0,6% na ±1mm při 20°C	0,6% na ±1mm při 20°C	0,6% na ±1mm při 20°C	0,6% na ±1mm při 20°C	0,5% na ±2mm při 20°C
<b>Měřicí síla:</b>	0,4N ±50%	0,4N ±50%	0,6N při 0,6bar	0,6N při 0,8bar	0,63N ±20%
<b>Volitelná měřicí síla:</b>			1,0N při 0,8bar	1,0N při 1,1bar	0,25N - 4N
<b>Měřicí dotek:</b>	ocel Ø 2mm	ocel Ø 2mm	ocel Ø 2mm	ocel Ø 2mm	ocel Ø 3mm, závit M2,5
<b>Ochranná manžeta:</b>	Viton	Viton	Viton	-	Viton
<b>Upevňovací průměr:</b>	8h6	8h6	8h6	8h6	8h6
<b>Montážní poloha:</b>	libovolná	libovolná	libovolná	libovolná	libovolná
<b>Uložení:</b>	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení
<b>Odstavení (přistavení):</b>	žádné	<b>vakuum</b>	<b>pneumatické max. 1,5bar</b>	<b>pneumatické max. 6bar</b>	žádné
<b>Pracovní teplota:</b>	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C
<b>Kabel:</b>	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m
<b>Krytí:</b>	IP64	IP64	IP64	IP64	IP64
<b>Životnost:</b>	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů
<b>Citlivost:</b>	73,75 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	73,75 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	73,75 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	73,75 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	36,88 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)
<b>Nosná frekvence:</b>	13kHz ±5%	13kHz ±5%	13kHz ±5%	13kHz ±5%	13kHz ±5%
<b>Napájení:</b>	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS
<b>Zapojení:</b>	půlmost	půlmost	půlmost	půlmost	půlmost
<b>Opravitelnost:</b>					částečně demontovatelný

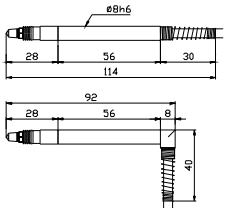
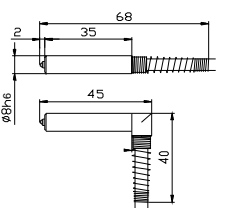
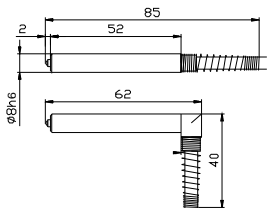
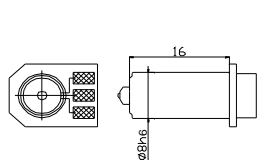
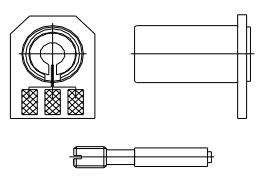
					
<b>Typ snímače:</b>	<b>T301V/T302V</b>	<b>T301P/T302P</b>	<b>T301L/T302L</b>	<b>T401/T402</b>	<b>T451/T452***</b>
<b>Vývod kabelu:</b>	axiální/radiální	axiální/radiální	axiální/radiální	axiální/radiální	axiální/radiální
<b>Celkový zdvih:</b>	5,0 mm	5,0 mm	5,0 mm		
<b>Měřicí zdvih:</b>	±2 mm	±2 mm	±2 mm	±2 mm	±2 mm
<b>Předběžný zdvih:</b>	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný
<b>Opakovatelnost:</b>	0,01 μm	0,01 μm	0,01 μm	0,01 μm	0,02 μm
<b>Linearita:</b>	0,5% na ±2mm při 20°C	0,5% na ±2mm při 20°C	0,5% na ±2mm při 20°C	0,25% na ±1mm při 20°C	0,25% na ±1mm při 20°C
<b>Měřicí síla:</b>	0,63N ±20%	0,6N při 0,5bar	0,6N při 0,8bar		
<b>Volitelná měřicí síla:</b>	0,25N - 1N	1,0N při 0,7bar	1,0N při 1,1bar		
<b>Měřicí dotek:</b>	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5		
<b>Ochranná manžeta:</b>	Viton	Viton	-		
<b>Upevňovací průměr:</b>	8h6	8h6	8h6	8h6	8h6
<b>Montážní poloha:</b>	libovolná	libovolná	libovolná	libovolná	libovolná
<b>Uložení:</b>	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení	bez vedení	bez vedení
<b>Odstavení (přistavení):</b>	<b>vakuum</b>	<b>pneumatické max. 2bar</b>	<b>pneumatické max. 6bar</b>		
<b>Pracovní teplota:</b>	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C
<b>Kabel:</b>	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m
<b>Krytí:</b>	IP64	IP64	IP64		
<b>Životnost:</b>	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů		
<b>Citlivost:</b>	36,88 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	36,88 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	36,88 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	73,75 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	150mV/(V·mm) (při R=100kΩ±0,1%)
<b>Nosná frekvence:</b>	13kHz ±5%	13kHz ±5%	13kHz ±5%	13kHz ±5%	5kHz ±5%
<b>Napájení:</b>	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS
<b>Zapojení:</b>	půlmost	půlmost	půlmost	půlmost	<b>LVDT***</b>
<b>Opravitelnost:</b>	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný

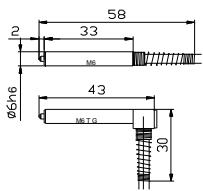
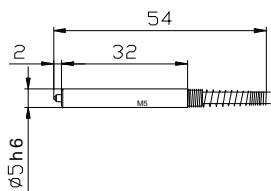
					
<b>Typ snímače:</b>	<b>T501F/T502F</b>	<b>T501V/T502V</b>	<b>T501P/T502P</b>	<b>T501L/T502L</b>	<b>T521F/T522F</b>
<b>Vývod kabelu:</b>	axiální/radiální	axiální/radiální	axiální/radiální	axiální/radiální	axiální/radiální
<b>Celkový zdvih:</b>	10,6 mm	10,6 mm	10,6 mm	10,6 mm	10,6 mm
<b>Měřicí zdvih:</b>	±5 mm	±5 mm	±5 mm	±5 mm	±2 mm
<b>Předběžný zdvih:</b>	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný
<b>Opakovatelnost:</b>	0,02 μm	0,02 μm	0,02 μm	0,02 μm	0,02 μm
<b>Linearita:</b>	0,9% na ±5mm při 20°C	0,9% na ±5mm při 20°C	0,9% na ±5mm při 20°C	0,9% na ±5mm při 20°C	0,5% na ±2mm při 20°C
<b>Měřicí síla:</b>	1N ±15%	1N ±15%	1,5N při 0,9bar	1,0N při 1,3bar	1N ±15%
<b>Volitelná měřicí síla:</b>	1,6N	1,6N	2,0N při 1,2bar	1,6N při 1,7bar	1,6N
<b>Měřicí dotek:</b>	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5
<b>Ochranná manžeta:</b>	Viton	Viton	Viton	-	Viton
<b>Upevňovací průměr:</b>	8h6	8h6	8h6	8h6	8h6
<b>Montážní poloha:</b>	libovolná	libovolná	libovolná	libovolná	libovolná
<b>Uložení:</b>	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení
<b>Odstavení (přistavení):</b>	žádné	<b>vakuum</b>	<b>pneumatické max. 2bar</b>	<b>pneumatické max. 6bar</b>	žádné
<b>Pracovní teplota:</b>	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C
<b>Kabel:</b>	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m
<b>Krytí:</b>	IP64	IP64	IP64	IP64	IP64
<b>Životnost:</b>	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů
<b>Citlivost:</b>	7,38 ±0,02mV/(V·mm) 1:10 (při R=2kΩ±0,1%)	7,38 ±0,02mV/(V·mm) 1:10 (při R=2kΩ±0,1%)	7,38 ±0,02mV/(V·mm) 1:10 (při R=2kΩ±0,1%)	7,38 ±0,02mV/(V·mm) 1:10 (při R=2kΩ±0,1%)	36,88 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)
<b>Nosná frekvence:</b>	13kHz ±5%	13kHz ±5%	13kHz ±5%	13kHz ±5%	13kHz ±5%
<b>Napájení:</b>	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS
<b>Zapojení:</b>	půlmost	půlmost	půlmost	půlmost	půlmost
<b>Opravitelnost:</b>	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný

					
<b>Typ snímače:</b>	<b>T521V/T522V</b>	<b>T521P/T522P</b>	<b>T521L/T522L</b>	<b>T523F/T524F</b>	<b>T523V/T524V</b>
<b>Vývod kabelu:</b>	axiální/radiální	axiální/radiální	axiální/radiální	axiální/radiální	axiální/radiální
<b>Celkový zdvih:</b>	10,6 mm	10,6 mm	10,6 mm	10,6 mm	10,6 mm
<b>Měřicí zdvih:</b>	±2 mm	±2 mm	±2 mm	±2 mm	±2 mm
<b>Předběžný zdvih:</b>	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný	nastavitelný
<b>Opakovatelnost:</b>	0,02 μm	0,02 μm	0,02 μm	0,02 μm	0,02 μm
<b>Linearita:</b>	0,5% na ±2mm při 20°C	0,5% na ±2mm při 20°C	0,5% na ±2mm při 20°C	0,25% na ±1mm při 20°C	0,25% na ±1mm při 20°C
<b>Měřicí síla:</b>	1N ±15%	1,5N při 0,9bar	1,0N při 1,3bar	1N ±15%	1N ±15%
<b>Volitelná měřicí síla:</b>	1,6N	2,0N při 1,2bar	1,6N při 1,7bar	1,6N	1,6N
<b>Měřicí dotek:</b>	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5
<b>Ochranná manžeta:</b>	Viton	Viton	-	Viton	Viton
<b>Upevňovací průměr:</b>	8h6	8h6	8h6	8h6	8h6
<b>Montážní poloha:</b>	libovolná	libovolná	libovolná	libovolná	libovolná
<b>Uložení:</b>	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení	kuličkové vedení
<b>Odstavení (přistavení):</b>	<b>vakuum</b>	<b>pneumatické max. 2bar</b>	<b>pneumatické max. 6bar</b>	žádné	<b>vakuum</b>
<b>Pracovní teplota:</b>	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C
<b>Kabel:</b>	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m
<b>Krytí:</b>	IP64	IP64	IP64	IP64	IP64
<b>Životnost:</b>	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů
<b>Citlivost:</b>	36,88 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	36,88 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	36,88 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	73,75 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	73,75 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)
<b>Nosná frekvence:</b>	13kHz ±5%	13kHz ±5%	13kHz ±5%	13kHz ±5%	13kHz ±5%
<b>Napájení:</b>	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS
<b>Zapojení:</b>	půlmost	půlmost	půlmost	půlmost	půlmost
<b>Opravitelnost:</b>	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný

					
<b>Typ snímače:</b>	<b>T523P/T524P</b>	<b>T523L/T524L</b>		<b>10P0/10P1</b>	<b>1P0</b>
<b>Vývod kabelu:</b>	axiální/radiální	axiální/radiální		axiální/radiální	axiální
<b>Celkový zdvih:</b>	10,6 mm	10,6 mm		0,8 mm	1,5 mm
<b>Měřicí zdvih:</b>	±2 mm	±2 mm		±0,25 mm	±0,4 mm
<b>Předběžný zdvih:</b>	nastavitelný	nastavitelný		0,35 ±0,05 mm	0,40 ±0,05 mm
<b>Opakovatelnost:</b>	0,02 μm	0,02 μm		0,01 μm	0,01 μm
<b>Linearita:</b>	0,25% na ±1mm při 20°C	0,25% na ±1mm při 20°C		0,6% na ±0,25mm při 20°C	0,2% na ±0,4mm při 20°C
<b>Měřicí síla:</b>	1,5N při 0,9bar	1,0N při 1,3bar		0,63N ±20%	2N ±15%
<b>Volitelná měřicí síla:</b>	2,0N při 1,2bar	1,6N při 1,7bar			
<b>Měřicí dotek:</b>	ocel Ø 3mm, závit M2,5	ocel Ø 3mm, závit M2,5		ocel Ø 4mm	ocel Ø 2mm
<b>Ochranná manžeta:</b>	Viton	-		Nikl	Viton
<b>Upevňovací průměr:</b>	8h6	8h6		8h6	5h6
<b>Montážní poloha:</b>	libovolná	libovolná		libovolná	libovolná
<b>Uložení:</b>	kuličkové vedení	kuličkové vedení		kuličkové vedení	kuličkové vedení
<b>Odstavení (přistavení):</b>	<b>pneumatické max. 2bar</b>	<b>pneumatické max. 6bar</b>		-	-
<b>Pracovní teplota:</b>	-10 až +65°C	-10 až +65°C		-10 až +65°C	-10 až +65°C
<b>Kabel:</b>	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m		PVC, délka 2m	PVC, délka 2m
<b>Krytí:</b>	IP64	IP64		IP64	IP64
<b>Životnost:</b>	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů		>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů
<b>Citlivost:</b>	73,75 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	73,75 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)		73,75 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	73,75 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)
<b>Nosná frekvence:</b>	13kHz ±5%	13kHz ±5%		13kHz ±5%	13kHz ±5%
<b>Napájení:</b>	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS		3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS
<b>Zapojení:</b>	půlmost	půlmost		půlmost	půlmost
<b>Opravitelnost:</b>	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný			

			
<b>Typ snímače:</b>	<b>T801/T802</b>	<b>T851/T852</b>	
<b>Vývod kabelu:</b>	axiální/radiální	axiální/radiální	
<b>Celkový zdvih:</b>	6 mm	6 mm	
<b>Měřicí zdvih:</b>	±2 mm	±2 mm	
<b>Předběžný zdvih:</b>	nastavitelný	nastavitelný	
<b>Opakovatelnost:</b>	0,01 μm	0,01 μm	
<b>Linearita:</b>	0,25% na ±1mm při 20°C	0,25% na ±1mm při 20°C	
<b>Měřicí síla:</b>	1N ±15%	1N ±15%	
<b>Volitelná měřicí síla:</b>	1,6	1,6	
<b>Měřicí dotek:</b>	-	-	
<b>Ochranná manžeta:</b>	-	-	
<b>Upevňovací průměr:</b>	4 díry se závitem M6	4 díry se závitem M6	
<b>Montážní poloha:</b>	libovolná	libovolná	
<b>Uložení:</b>	kuličkové vedení	kuličkové vedení	
<b>Odstavení (přistavení):</b>	1 var.-žádné ,2var.-vzduchový válec	1 var.-žádné ,2var.-vzduchový válec	
<b>Pracovní teplota:</b>	-10 až +65°C	-10 až +65°C	
<b>Kabel:</b>	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m	
<b>Krytí:</b>			
<b>Životnost:</b>	>10 <sup>6</sup> cyklů	>10 <sup>6</sup> cyklů	
<b>Citlivost:</b>	73,75 ±0,15mV/(V·mm) (při R=2kΩ±0,1%)	150mV/(V·mm) (při R=100kΩ)	
<b>Nosná frekvence:</b>	13kHz ±5%	5kHz ±5%	
<b>Napájení:</b>	3V ±0,5% RMS	3V ±0,5% RMS	
<b>Zapojení:</b>	půlmost	LVDT	
<b>Opravitelnost:</b>	částečně demontovatelný	částečně demontovatelný	

					
Typ snímače:	HIME-1	M8	M8L	SL1	EC3
Vývod kabelu:	voliteľne axiálny-radiálny	voliteľne axiálny-radiálny	voliteľne axiálny-radiálny		
Celkový zdvih:	2,2 mm	1.25mm,max.2.05mm	1.25mm,max.2.05mm		
Měřicí zdvih:	±1 mm	±0.6mm, max±1mm	±0.6mm, max±1mm	±2 mm	±2 mm
Předběžný zdvih:	nastavitelný	-	-	nastavitelný	nastavitelný
Opakovateľnosť:	0,02 μm	0,02 μm	0,02 μm	0,02 μm	0,02 μm
Linearita:	0,5% na 1mm	0,50%	0,50%	0,50%	0,50%
Měřicí síla:	0,4N standart	0,4N standart	0,4N standart		
Voliteľná měřicí síla:	-	max 0.6N	max 0.6N		
Měřicí dotek:	keramikaØ3mm,závitM2,5	keramika Ø 2 mm	keramika Ø 2 mm		
Ochranná manžeta:	Viton	-	-		
Upevňovací průměr:	8h6	8h6	8h6	8h6	8h6
Montážní poloha:	libovolná	libovolná	libovolná	libovolná	libovolná
Uložení:	kuličkové vedení	bezhysterézni planžetové	bezhysterézni planžetové	bez vedení	bez vedení
Odstavení (přistavení):	-	-	-		
Pracovní teplota:	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C	-10 až +65°C
Kabel:	2 m standart, 5m max.	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m		
Krytí:	IP64				
Životnosť:	>10 <sup>6</sup> cyklů				
Citlivost:					
			DELŠÍ VERZE M8	bez hystereze	bez hystereze
Nosná frekvence:	13kHz ±5%	13kHz ±5%	13kHz ±5%	13kHz ±5%	13kHz ±5%
Napájení:	3V ±0,5% RMS	3V ef±0,5%	3V ef±0,5%	3V ef±0,5%	3V ef±0,5%
Zapojení:	půlmost	půlmost	půlmost	půlmost	půlmost
Opravitelnost:	ano	-	-		
				<b>zakázková výroba</b>	<b>zakázková výroba</b>
	Imeco kompatibilita	Imeco kompatibilita	Imeco kompatibilita	Imeco kompatibilita	Imeco kompatibilita

		
<b>Typ snímače:</b>	<b>M6</b>	<b>M5</b>
<b>Vývod kabelu:</b>	voliteľne axiální-radiální	axiální
<b>Celkový zdvih:</b>	0.65mm	0.62mm
<b>Měřicí zdvih:</b>	±0.3 mm	±0.3 mm
<b>Předběžný zdvih:</b>	-	-
<b>Opakovatelnost:</b>	0,02 μm	0,02 μm
<b>Linearita:</b>	0,30%	0,30%
<b>Měřicí síla:</b>	0.4 N	0.4 N
<b>Volitelná měřicí síla:</b>	-	-
<b>Měřicí dotek:</b>	keramika Ø 2 mm	keramika Ø 2 mm
<b>Ochranná manžeta:</b>	-	-
<b>Upevňovací průměr:</b>	6h6	5h6
<b>Montážní poloha:</b>	libovolná	libovolná
<b>Uložení:</b>	bezhyστεzní planžetové	bezhyστεzní planžetové
<b>Odstavení (přistavení):</b>	-	-
<b>Pracovní teplota:</b>	-10 až +65°C	-10 až +65°C
<b>Kabel:</b>	PUR, délka 2m	PUR, délka 2m
<b>Krytí:</b>		
<b>Životnost:</b>		
<b>Citlivost:</b>		
<b>Nosná frekvence:</b>	13kHz ±5%	13kHz ±5%
<b>Napájení:</b>	3V ef±0,5%	3V ef±0,5%
<b>Zapojení:</b>	půlmost	půlmost
<b>Opravitelnost:</b>	-	-