

## CSH MEETSISTEEM SCHROEFUITVOERING (Type: M 16X2)

CSH meetkoppelingen zijn speciaal ontwikkeld voor het **meten van drukken** in hydraulieksystemen en tevens toepasbaar bij b.v. ontluchting en controlewerkzaamheden.



### TOEPASSINGEN O.A.:

- Meten van hoge- en lage drukken (0-630BAR).
- Ontluchten van cylinders.
- Ontluchten van hele hydraulische systemen.
- Opsporen van lekkage.
- Controle van pompen , ventielen e.d.
- Controle oliekwaliteit.

### VOORDELEN:

- Zeer compacte bouwmaat.
- Geen lekkage.
- Onder druk koppelbaar.
- Snelle montage (dus tijdsbesparing).
- Leverbaar in staal en **RVS-316**.
- **CSS(M16X1.5)** en **CST(steck)** op aanvraag leverbaar.

### CSH

#### MEETPUNKKOPPELING Type: M16X2

KG-380

Pijp diam.	Draad	Druk Bar	Bestel nr.	Prijs
-	M8x1	250	<b>CSHM8</b>	15,93
-	M10x1	400	<b>CSHM10</b>	17,65
-	M12x1.5	630	<b>CSHM12WD</b>	16,23
-	M14x1.5	630	<b>CSHM14</b>	15,75
-	M16x1.5	630	<b>CSHM16</b>	20,69
-	1/8" BSPP	630	<b>CSH18WD</b>	16,22
-	1/4" BSPP	630	<b>CSH14WD</b>	16,36
-	3/8" BSPP	630	<b>CSH38WD</b>	25,25
-	1/2" BSPP	630	<b>CSH12WD</b>	25,48
-	1/8NPT	630	<b>CSH18NPT</b>	19,93
-	1/4NPT	630	<b>CSH14NPT</b>	15,87
-	7/16-20UNF	630	<b>CSH716UNF</b>	16,36
-	1/2-20UNF	630	<b>CSH12UNF</b>	22,14
-	9/16-18UNF	630	<b>CSH916UNF</b>	16,36



### CSH MS

#### MEETSLANG MET 2x WARTEL M16X2

KG-380

Slang diam.	Lengte MM	Druk Bar	Bestel nr.	Prijs
2	200	630	<b>CSHMS200</b>	18,26
2	400	630	<b>CSHMS400</b>	19,24
2	500	630	<b>CSHMS500</b>	17,64
2	600	630	<b>CSHMS600</b>	20,66
2	800	630	<b>CSHMS800</b>	21,63
2	1000	630	<b>CSHMS1000</b>	23,30
2	1500	630	<b>CSHMS1500</b>	26,52
2	2000	630	<b>CSHMS2000</b>	29,35
2	2500	630	<b>CSHMS2500</b>	32,93
2	3000	630	<b>CSHMS3000</b>	37,39
2	4000	630	<b>CSHMS4000</b>	45,65
2	5000	630	<b>CSHMS5000</b>	46,56



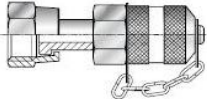
- Slangen standaard voorzien van kunststof stofkappen.
- Afwijkende lengtes op aanvraag.
- **Verloopslangen** van CSH naar CSS(M 16X1.5) of CST(steck) op aanvraag leverbaar!!


CSH-G	MEET/VERBINDINGSKOPPELING Type: M16X2				KG-380
	Pijp diam.	Draad	Druk Bar	Bestel nr.	Prijs
	6	-	315	<b>CSHG6L</b>	29,91
	8	-	315	<b>CSHG8L</b>	30,71
	10	-	315	<b>CSHG10L</b>	30,32
	12	-	315	<b>CSHG12L</b>	31,43
	15	-	315	<b>CSHG15L</b>	41,81
	18	-	315	<b>CSHG18L</b>	37,24
	22	-	160	<b>CSHG22L</b>	40,66
	28	-	160	<b>CSHG28L</b>	49,67
	35	-	160	<b>CSHG35L</b>	59,25
	42	-	160	<b>CSHG42L</b>	81,03
	6	-	630	<b>CSHG6S</b>	30,27
	8	-	630	<b>CSHG8S</b>	30,88
	10	-	630	<b>CSHG10S</b>	30,69
	12	-	630	<b>CSHG12S</b>	31,50
	14	-	630	<b>CSHG14S</b>	35,64
	16	-	400	<b>CSHG16S</b>	37,35
	20	-	400	<b>CSHG20S</b>	43,43
	25	-	400	<b>CSHG25S</b>	50,76
	30	-	400	<b>CSHG30S</b>	65,33
	38	-	315	<b>CSHG38S</b>	101,93



CSH-PS-O	MEETKOPPELING + DKO aansl.Type: M16X2				KG-380
	Pijp diam.	Draad	Druk Bar	Bestel nr.	Prijs
	6	-	315	<b>CSHPSO6L</b>	24,10
	8	-	315	<b>CSHPSO8L</b>	20,30
	10	-	315	<b>CSHPSO10L</b>	20,48
	12	-	315	<b>CSHPSO12L</b>	20,54
	15	-	315	<b>CSHPSO15L</b>	20,84
	18	-	315	<b>CSHPSO18L</b>	23,64
	22	-	160	<b>CSHPSO22L</b>	34,79
	28	-	160	<b>CSHPSO28L</b>	34,55
	35	-	160	<b>CSHPSO35L</b>	36,78
	42	-	160	<b>CSHPSO42L</b>	61,41
	6	-	630	<b>CSHPSO6S</b>	20,31
	8	-	630	<b>CSHPSO8S</b>	20,34
	10	-	630	<b>CSHPSO10S</b>	23,07
	12	-	630	<b>CSHPSO12S</b>	22,00
	14	-	630	<b>CSHPSO14S</b>	27,78
	16	-	400	<b>CSHPSO16S</b>	25,28
	20	-	400	<b>CSHPSO20S</b>	30,99
	25	-	400	<b>CSHPSO25S</b>	33,60
	30	-	400	<b>CSHPSO30S</b>	45,23
	38	-	315	<b>CSHPSO38S</b>	48,26



CSH-ORFS	MEETKOPPELING + ORFS aansl. Type: M16X2				KG-380
	Pijp diam.	Draad UN(F)	Druk Bar	Bestel nr.	Prijs
	-	9/16-18	630	<b>CSHORFS916</b>	20,85
	-	11/16-16	630	<b>CSHORFS1116</b>	20,85
	-	13/16-16	630	<b>CSHORFS1316</b>	20,85

CSH-MAV(-D)	MEETKOPP. + MANOMETERAANSLUITING				KG-380	
	Manometer aansl.		Druk Bar	Bestel nr.	Prijs	
	1/4"		630	<b>CSHMAV14</b>	14,13	
	1/2"		630	<b>CSHMAV12</b>	16,71	
	1/4NPT		630	<b>CSHMAV14NPT</b>	15,14	
	1/2NPT		630	<b>CSHMAV12NPT</b>	18,03	
	Voor directe montage op meetkoppeling:					
	1/4"		630	<b>CSHMAVD14</b>	21,01	
1/2"		630	<b>CSHMAVD12</b>	22,45		
1/4NPT		630	<b>CSHMAVD14NPT</b>	21,90		
1/2NPT		630	<b>CSHMAVD12NPT</b>	24,33		

CSH-SK(V)	MEET(SCHOT)VERBINDINGSKOPPELING				KG-380
	Aansl. Nr. 1	Aansl. Nr. 2	Druk Bar	Bestel nr.	Prijs
	M16x2	M16x2	630	<b>CSHSK</b>	33,42
	Uitvoering met pijpopcode:				
	M16x2	8S	630	<b>CSHSK8S</b>	35,78
M16x2	12L	315	<b>CSHSK12L</b>	37,23	
Uitvoering zonder schotgedeelte:					
M16x2	M16x2	630	<b>CSHSV</b>	16,12	

CSAD	VERLOOPKOPPELING				KG-380
			Druk Bar	Bestel nr.	Prijs
	Verloop CSH naar CSS (M16x2 naar M16x1.5)		630	<b>CSADCSHCSS</b>	27,11
	Verloop CSH naar CST (M16x2 naar Stecksysteem)		400	<b>CSADCSHCST</b>	25,29

CSH → CSS

CSH → CST

## CSH 2

MEETBOX INCL. MEETNIPPELS Type: M16X2

KG-380

Bestel nr.

Prijs

CSH2

277,16



Boxinhoud:

→	1X Manometerkoppeling	<b>CSH-MAV 1/4"</b>
→	1X idem (direkt)	<b>CSH-MAV-D 1/4"</b>
→	1X Meetkoppeling	<b>CSH 1/4"</b>
→	1X idem	<b>CSH M 10X1</b>
→	1X Meetslang	<b>CSH MS 2000</b>
→	1X Verloopnippel (Bu X Bi)	<b>CSH-VAD 3/8" X M 10</b>
→	1X idem	<b>CSH-VAD 1/2" X M 10</b>
→	2X Manometer naar keus	<b>213 - .. - ... BAR</b>

(Manometerbereik bij bestelling opgeven!!)

(Prijs alleen geldig bij manometers tot 400 Bar!)

## UNITEST 3000

UNITEST MEETBOX DIGITAAL Type: M16x2

KG-380

Bestel nr.

Prijs

De UNITEST 3000 is speciaal ontwikkeld voor het **digitaal** meten van **drukken, temperaturen** en **volumestromen** in hydraulieksystemen waar hoge eisen aan gesteld worden.

Deze meetset kan uit onderstaande onderdelen samengesteld worden:



Handmeetapparaat (incl. opl. Accu)	<b>UNITEST3000</b>	Op aanvr.
Stroomadapter	<b>NGUT3</b>	Op aanvr.
Transportkoffer	<b>KOFFERUT3</b>	Op aanvr.
Drukopnemer 0 tot 60 Bar	<b>DSUT360BAR</b>	Op aanvr.
Drukopnemer 0 tot 200 Bar	<b>DSUT3200BAR</b>	Op aanvr.
Drukopnemer 0 tot 400 Bar	<b>DSUT3400BAR</b>	Op aanvr.
Drukopnemer 0 tot 600 Bar	<b>DSUT3600BAR</b>	Op aanvr.
Drukopnemer -1 tot 6 Bar	<b>DSUT3-1/6BAR</b>	Op aanvr.
Meetkabel 2,5 meter	<b>MKUT3</b>	Op aanvr.
Temperatuursensor -20 tot 200grC	<b>TSUT3</b>	Op aanvr.
Flowmeter 7,5 tot 75 l/min.	<b>FMUT375LMIN</b>	Op aanvr.
Flowmeter 15 tot 300 l/min.	<b>FMUT3300LMIN</b>	Op aanvr.
Flowmeter 25 tot 600 l/min.	<b>FMUT3600LMIN</b>	Op aanvr.
CSH adapter M 16X2	<b>CSHUT3</b>	Op aanvr.
CSH adapter G 1/4"/WD	<b>CSHKMUT314WD</b>	Op aanvr.