

**4SP/4SH****ORIENTACYJNA TABELA ZAKUWANIA WĘŻY HYDRAULICZNYCH 4SP/4SH GATES
INDICATIVE CRIMPING TABLE FOR HYDRAULIC 4SP/4SH GATES HOSES****KOŃCÓWKI I TULEJE HYDRAULICZNE 4SP ORAZ WĄŻ 4SP GATES - XP****HYDRAULIC HOSES 4SP GATES - XP WITH HYDRAULIC FITTINGS AND FERRULES 4SP**

Rozmiar węża	Symbol tulei	Wymiar po zakuciu	Zewnętrzna długość skórowania
Hose size	Ferrule symbol	Dimension after crimping	Outside length of skiving
4 SP DN 12	O 412 P	25,70 mm	-
4 SP DN 16	O 416 P	29,70 mm	-
4 SP DN 20	O 420 P	34,50 mm	-
4 SP DN 25	O 425 P	41,70 mm	-

**KOŃCÓWKI I TULEJE HYDRAULICZNE SERII NF-LOCK ORAZ WĄŻA 4SH GATES - XH****HYDRAULIC HOSES 4SH GATES - XH WITH HYDRAULIC FITTINGS AND FERRULES NF-LOCK SERIES**

Rozmiar węża	Symbol tulei	Wymiar po zakuciu	Głębokość skórowania
Hose size	Ferrule symbol	Dimension after crimping	Outside length of skiving
			zewnętrzna / wewnętrzna
4 SH DN 20	SH O 420 NF-LOCK	33,40 mm	52,00 / 15,50 mm
4 SH DN 25	SH O 425 NF-LOCK	40,90 mm	65,00 / 17,00 mm
4 SH DN 32	SH O 432 NF-LOCK	51,77 mm	74,00 / 23,00 mm

**NF[®]-LOCK & GATES[®]**

Zakucie tulei może spowodować zwężenie otworu końcówki, które nie powinno przekroczyć 0,1 mm jego średnicy nominalnej. Ze względu na dużą tolerancję wymiarów węży, w niektórych przypadkach należy skorygować "średnicę zaciskania". Podane tabele nie dają 100% pewności prawidłowego zakucia przewodu. Podane wymiary są dla węży serii North Fighter oraz końcówek i tulei serii NF-Lock

Ferrule crimping may cause narrowing the fitting hole which should not exceed 0,1 mm of its nominal diameter. Due to high tolerance of hose sizes in some cases you should correct "crimping diameter". The table does not give 100% sure of proper crimping. Table is only for hoses series North Fighter and fittings and ferrules series NF-Lock.

**DRIVEN BY POSSIBILITY™**