

ORIENTACYJNA TABELA ZAKUWANIA WEŻY HYDRAULICZNYCH 4SP / 4SH GATES®

4SP / 4SH GATES®

INDICATIVE CRIMPING TABLE FOR HYDRAULIC 4SP / 4SH GATES® HOSES

TABELA DLA KOŃCÓWEK I TULEI HYDRAULICZNYCH 4SP
ORAZ WEŻA 4SP GATES – XP
CRIMPING TABLE FOR 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	-
4 SP DN 32	O 432 P	-	-

TABELA DLA KOŃCÓWEK I TULEI HYDRAULICZNYCH SERII NF-LOCK
ORAZ WEŻA 4SH GATES – HX
CRIMPING TABLE FOR HYDRAULIC HOSES 4SH GATES - HX
WITH HYDRAULIC FITTINGS AND FERRULES NF-LOCK SERIES

Rozmiar węża	Symbol tulei	Wymiar po zakuciu	Zewnętrzna / wewnętrzna długość skórowania
Hose size	Ferrule symbol	Dimension after crimping	Outside / Inside length of skiving
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	51,50 mm	74,00 / 23,00 mm
4 SH DN 40	SH O 440 NF-LOCK	-	82,00 / 22,50 mm
4 SH DN 50	SH O 450 NF-LOCK	-	85,00 / 28,00 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.