

AZ 900

4630 010 000 00



EN 354, EN 795 třída
/ class / klasa B



CZ **Popis:** Vázací popruh, konce popruhu jsou sešité a vytváří uzavřenou smyčku. Lze použít jako kotevní prvek - používá se k připojení systému zachycení pádu (tlumič pádu s lanem, řízený zachycovač pádu, samonavíjecí zachycovač pádu) ke strukturálnímu kotevnímu bodu. Lano - používá se k připojení tlumiče pádu a bezpečnostního postroje ke strukturálnímu kotevnímu bodu. Nosnost popruhu 22 KN.

EN **Description:** Webbing sling, endings are sewn forming closed sling. It can be used as: anchorage device - it can be used to connect fall arrest devices (energy absorber with lanyard, guided type fall arrester, retractable type fall arrester) to the structural anchor point. Lanyard - it can be used to connect energy absorber and full body harness to the structural anchor point. Load capacity of webbing is 22 KN.

PL **Opis:** Pas mocujacy, końce pasa są zszyte i tworzą zamkniętą pętlę. Można użyć jako: element zaczepny – używa się go do przyłączenia systemu wyhamowania upadku (amortyzator upadku z liną, sterowane urządzenie samohamowne, samozwijające urządzenie samohamowne) do strukturalnego punktu zaczepnego. Linę – używa się do przyłączenia amortyzatora upadku oraz szelek bezpieczeństwa do strukturalnego punktu zaczepnego. Nośność pasa: 22 KN.

	Materiál Material Materiał	Délka Length Długość	Šířka Width Szerokość	Jednotka Unit Jednostka	Balení Packaging Pakowanie
CZ	polyamid	120 cm	20 mm	1 ks	1 ks
EN	polyamide	120cm	20mm	1 pc	1 pc
PL	poliamid	120cm	20mm	1 szt.	1 szt.

PROTEKT[®]